

Navigator

Каталог продукции для дома



Выпуск 2023 / 1



Navigator

О нас

Группа компаний Navigator – один из ведущих российских производителей свето- и электротехнических товаров, успешно реализующий свою продукцию на рынке уже более 30 лет. За это время были осуществлены масштабные проекты по поставке оборудования, комплексному проектированию систем освещения различных объектов. Компания располагает всеми необходимыми инженерными и технологическими ресурсами для производства качественной и актуальной продукции, соответствующей нормативным характеристикам РФ.

Опыт

Navigator сегодня – это широкий ассортимент свето- и электротехнических изделий: энергосберегающие светодиодные и компактные люминесцентные лампы, светодиодная лента, светодиодные светильники бытового и промышленного назначения, электромонтажный, слесарно-монтажный и измерительный инструмент, фонари, электромонтажные изделия, удлинители, стабилизаторы напряжения, элементы питания, электронные аппараты, бактерицидные устройства, а также устройства системы SmartHome для обеспечения комфорта и безопасности в Вашем доме.

Производство

Наличие собственной производственной базы в городе Клин (Московская область) позволяет тщательно контролировать качество выпускаемой продукции, поддерживать наличие товара на складе, расширять ассортимент и оперативно реагировать в случае наступления гарантийных обязательств. Применение проверенных, доведенных до совершенства технологий производства дает возможность соблюдать баланс между ценой и качеством продукции.

Команда

Сильный кадровый состав в подразделениях менеджмента, производства, контроля качества и логистики дает возможность компании осваивать последние технологии, открывать новые, современные линии и наращивать производственные мощности. Дистрибьюторская сеть Группы компаний Navigator отличается стабильной слаженной системой работы и позволяет реализовывать продукцию в самых дальних уголках нашей страны, а также в странах СНГ и Европы.

Наружные декоративные			
Садово-парковые светодиодные	70	Фонарь-подсветка	134
Садово-парковые с патроном E27	70	Светильник-подсветка для клавиатуры	135
Гирлянды декоративные с патроном E27	71	 Бактерицидные устройства	136
Светодиодные встраиваемые	72	Рециркуляторы	
Светодиодные фасадные	72	Рециркуляторы бактерицидные	137
Фасадные с патроном GU10	79	Облучатели	
Садовые светодиодные на солнечной батарее	80	Портативные складные облучатели открытого типа	138
Светодиодные светильники-гирлянды	81	Стационарный облучатель открытого типа	138
Бытовые		УФ-лампы	
Светодиодные декоративные накладные	83	Компактная бактерицидная УФ-лампа	139
Светодиодные декоративные накладные, с ДУ	84	Линейные бактерицидные УФ-лампы	139
Светодиодные декоративные накладные RGB, с ДУ	88	Светильники	
Светодиодные декоративные настенные	88	Светильники открытого типа для бактерицидных ламп	140
Светодиодные линейные сетевого напряжения	89	 Устройства для борьбы с вредителями	141
Светодиодные модульные ультратонкие 12 В	89	Антимоскитные устройства	
Светодиодные линейные с поворотным отражателем	90	Фонари антимоскитные	142
Светодиодные линейные с розетками и USB	91	Светильники антимоскитные	142
Светодиодные линейные с розеткой	91	Лампы люминесцентные ультрафиолетовые T8	142
Светодиодные линейные с диммером	92	Мухобойка электрическая	143
Светодиодные линейные с сенсорным выключателем	92	Ловушка для ос на солнечной батарее	143
Светодиодные линейные, для растений	93	Отпугиватели	
Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53	94	Отпугиватель ультразвуковой	144
Термокольцо для светильников NGX-R1-GX53	94	Ультразвуковой отпугиватель кротов	144
Встраиваемые декоративные поворотные, для ламп GX53	95	 Портативные источники света	145
Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53	95	Фонари светодиодные	
Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53	100	Ручные	147
Накладные декоративные поворотные, для ламп GX53	101	Фонари-брелоки	153
Встраиваемые ультратонкие, для ламп с цоколем GX70	102	Ручные профессиональные	155
Встраиваемые точечные, для MR16 с цоколем GU5.3	102	Для работы	157
Встраиваемые точечные поворотные, для MR16, GU5.3	103	Фонари-прожекторы	161
Накладные декоративные, для ламп GU10		Нашейные	169
Декоративные металлические «Винтаж»	110	Кемпинговые	170
Декоративные металлические, с плафоном	111	Велосипедные	174
Декоративные пластиковые «Авангард»	112	Налобные	176
Декоративные керамические	112	 Электронные аппараты	186
Светодиодные настольные	113	Системы управления питанием	
Светодиодные настольные аккумуляторные	123	Фотореле	187
Светодиодные настольные, на струбцине	125	Инфракрасные датчики	187
Светодиодные настольные, на прищепке	127	Датчики микроволновые	188
Настольные с патроном E27	128	Датчики оптико-акустические регулируемые	188
Светодиодные аккумуляторные светильники-ночники	130	Таймеры	189
Светодиодные декоративные	130	Выключатели с дистанционным управлением	190
Светодиодные декоративные «Камин»	130	Патроны E27 с дистанционным радиоуправлением	190
Светодиодные светильники-ночники	131	Стабилизаторы напряжения	
Портативные		Релейного типа	191
С датчиком движения	133		
С регулировкой яркости	134		
С магнитным датчиком включения	134		

ЭПРА и трансформаторы		Датчик дыма	219
ЭПРА для люминесцентных ламп Т8	192	Датчик присутствия	219
ЭПРА для бактерицидных и люм. ламп Т6/Т8	192	Датчик открытия дверей	219
Трансформаторы для галогенных ламп 12 В	192	Датчик температуры и влажности	219
🔌 Элементы питания и зарядные устройства	193	Метеостанция	220
Элементы питания		Датчик вибрации	220
Батарейки	194	Датчик освещенности	220
Аккумуляторы	195	Датчик открытия ворот	220
Зарядные устройства		Реле управления воротами	221
Для Ni-MH и Ni-Cd аккумуляторов	196	Сирена	221
🔌 Электротехнические изделия	197	Видеонаблюдение	
Удлинитель		Камеры	222
Бытовые	198	Камеры аккумуляторные	223
Бытовые, с USB-разъемом	199	Камера аккумуляторная, на солнечной батарее	223
Силовые на катушке	200	Камеры с разъемом Ethernet	224
Силовые для садовой техники	201	Дверной видеозвонок	225
Силовые на рамке	201	Управление электроприборами	
Силовые в бухте	202	Розетки	226
Силовые в корпусе	202	Удлинитель	227
Сетевые фильтры		ИК-пульт	227
Универсальные	203	Техническая информация	228
Переходники и разветвители			
Переходники электрические	204		
Разветвители электрические	204		
Адаптеры-переходники с USB	205		
🔌 Электроустановочные изделия	206		
Звонки			
Звонки беспроводные	207		
Муляжи камер видеонаблюдения	211		
🏠 Умные устройства SmartHome	213		
Освещение			
Лампы	214		
Пржектор	214		
Светильники	215		
Настольный светильник	215		
Управление освещением			
Диммеры	216		
Выключатели	216		
Реле	216		
Контроллер для СД-лент	217		
Коннекторы для СД-лент	217		
Безопасность и оповещение			
Датчик газа	218		
Датчик протечки воды	218		
Электропривод для запорного крана	218		

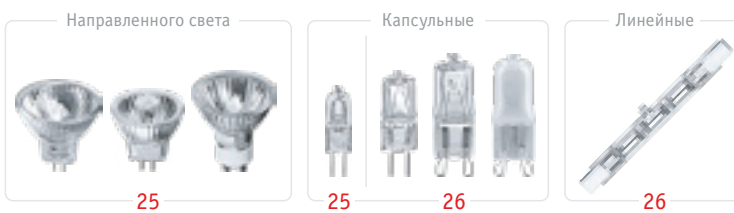
Светодиодные лампы
NLL



Люминесцентные лампы
NCL



Галогенные лампы
NH



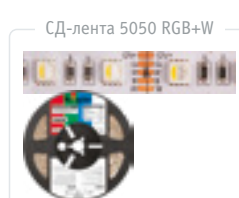
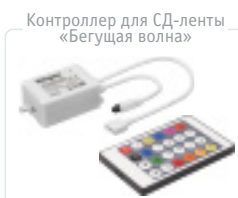
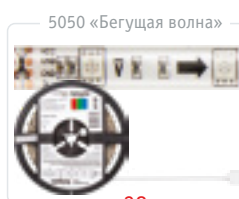
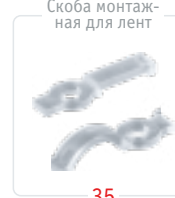
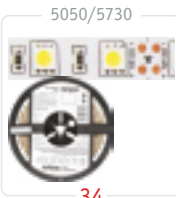
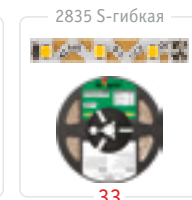
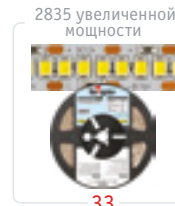
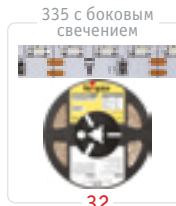
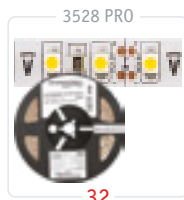
Лампы накаливания
NI



Лампы накаливания «Винтаж»
NI-V



Светодиодная лента и аксессуары
**NLS 12V
NLSC • ND**



Профили и аксессуары для СД-ленты до 10 мм
NPR



Светодиодная лента и аксессуары
**NLS 220V
NLSC • ND**





NLL-SV Supervision



Светодиодное освещение еще никогда не было так приближено к солнечному свету.

Navigator Supervision это

Здоровая зрительная система: снижение риска развития глазных болезней, поддержание остроты зрения, устранение усталости и напряжения глаз

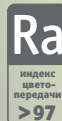
Гармонизация естественных биоритмов: улучшение общего самочувствия и качества сна, поддержка гормональной системы

Физиологические зрительные ощущения: повышение работоспособности и концентрации внимания, оптимальные условия для творчества

Полноценное, качественное восприятие цветов и оттенков



отсутствие пульсаций



индекс цветопередачи >97



диапазон рабочих температур



срок службы 50000 часов



гарантия 60 месяцев

- Равномерный спектр света без пиков в области синего цвета и провалов в области сине-бирюзового и красного цветов гарантирует:
 - здоровье зрительной системы
 - гармонизацию биоритмов
 - нормализацию сна
 - улучшение настроения
- Индекс цветопередачи ≥ 97 обеспечивает:
 - естественные зрительные ощущения
 - полноценное восприятие всех цветов
- Светодиоды нового поколения Bridgelux Thrive (США)
- Усовершенствованная система отвода тепла, способствующая увеличению срока службы лампы
- Высокая эффективность до 100 лм/Вт
- Надежный драйвер и работа в широком диапазоне входных напряжений 176–264 В

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-G45-6-230-2.7K-E27-FR-SV	6	176–264	E27	540	2700	46,5 x 85,8	100/20/1	4660134 80542 9
NLL-G45-6-230-4K-E27-FR-SV	6	176–264	E27	600	4000	46,5 x 85,8	100/20/1	4660134 80543 6
NLL-C37-6-230-2.7K-E14-FR-SV	6	176–264	E14	540	2700	37 x 105	100/20/1	4660134 80545 0
NLL-C37-6-230-4K-E14-FR-SV	6	176–264	E14	600	4000	37 x 105	100/20/1	4660134 80546 7
NLL-A60-9-230-2.7K-E27-FR-SV	9	176–264	E27	810	2700	60 x 108	100/20/1	4660134 80548 1
NLL-A60-9-230-4K-E27-FR-SV	9	176–264	E27	900	4000	60 x 108	100/20/1	4660134 80549 8
NLL-MR16-6-230-3K-GU5.3-FR-SV	6	176–264	GU5.3	430	3000	50 x 48	100/20	4660134 80551 1
NLL-MR16-6-230-4K-GU5.3-FR-SV	6	176–264	GU5.3	480	4000	50 x 48	100/20	4660134 80552 8



NLL-A Формы «груша»



- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-A60-7-230-2.7K-E27	7	176-264	E27	525	2700	30000	60 x 109	100/10/1	4607136 94385 8
NLL-A60-7-230-4K-E27	7	176-264	E27	560	4000	30000	60 x 109	100/10/1	4607136 94386 5
NLL-A60-7-230-6.5K-E27	7	176-264	E27	595	6500	30000	60 x 109	100/10/1	4650074 61236 2
NLL-A60-10-230-2.7K-E27	10	176-264	E27	750	2700	30000	60 x 112	100/10/1	4607136 94387 2
NLL-A60-10-230-4K-E27	10	176-264	E27	800	4000	30000	60 x 112	100/10/1	4607136 94388 9
NLL-A60-10-230-6.5K-E27	10	176-264	E27	850	6500	30000	60 x 112	100/10/1	4650074 61237 9
NLL-A60-12-230-2.7K-E27	12	176-264	E27	900	2700	30000	60 x 119	100/10/1	4670004 71296 2
NLL-A60-12-230-4K-E27	12	176-264	E27	1000	4000	30000	60 x 119	100/10/1	4670004 71297 9
NLL-A60-12-230-6.5K-E27	12	176-264	E27	1020	6500	30000	60 x 119	100/10/1	4650074 61238 6
NLL-A60-15-230-2.7K-E27	15	176-264	E27	1125	2700	40000	60 x 128	100/10/1	4650074 61200 3
NLL-A60-15-230-4K-E27	15	176-264	E27	1200	4000	40000	60 x 128	100/10/1	4670004 71365 5
NLL-A60-15-230-6.5K-E27	15	176-264	E27	1275	6500	40000	60 x 128	100/10/1	4650074 61239 3
NLL-A70-20-230-4K-E27	20	176-264	E27	1800	4000	40000	70 x 145	100/10/1	4650074 61282 9
NLL-A70-20-230-6.5K-E27	20	176-264	E27	1800	6500	40000	70 x 145	100/10/1	4650074 61387 1

NLL-F-A Формы «груша»



Технология COB Filament — идеальная имитация ламп накаливания



- Высокоэффективные светодиоды Cob Filament Epistar (Тайвань)
- Специальная конструкция обеспечивает угол рассеивания света до 360°
- Прозрачная колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-A60-6-230-2.7K-E27	6	220-240	E27	650	2700	30000	60 x 107	100/10/1	4670004 71305 1
NLL-F-A60-6-230-4K-E27	6	220-240	E27	660	4000	30000	60 x 107	100/10/1	4650074 61344 4
NLL-F-A60-8-230-2.7K-E27	8	220-240	E27	800	2700	30000	60 x 107	100/10/1	4670004 71306 8
NLL-F-A60-8-230-4K-E27	8	220-240	E27	840	4000	30000	60 x 107	100/10/1	4650074 61345 1
NLL-F-A60-10-230-2.7K-E27	10	220-240	E27	1200	2700	30000	60 x 107	100/1	4660134 80538 2
NLL-F-A60-10-230-4K-E27	10	220-240	E27	1200	4000	30000	60 x 107	100/1	4660134 80539 9

NLL-F-A-DIMM Формы «груша»



Функция диммирования — плавная регулировка яркости



- Высокоэффективные светодиоды Cob Filament Epistar (Тайвань)
- Широкий диапазон диммирования от 5 до 100%
- Возможность одновременного диммирования до 10 ламп
- Колба из стекла без пластиковых вставок
- Низкий нагрев корпуса (до 45 °C)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-A60-8-230-2.7K-E27-DIMM	8	220-240	E27	800	2700	30000	60 x 107	100/10/1	4650074 61623 0

**NLL-A-DIMM** Формы «груша»

Функция диммирования — плавная регулировка яркости



- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-A60-10-230-2.7K-E27-DIMM	10	220–240	E27	800	2700	40000	60 x 108	100/10/1	4680043 14122 7
NLL-A60-10-230-4K-E27-DIMM	10	220–240	E27	850	4000	40000	60 x 108	100/10/1	4680043 14123 4

NLL-A-3STEPDIMM Формы «груша», пошагово диммируемые

Пошаговое диммирование 100/50/15% яркости



- Диммирование яркости производится поочередным вкл/выкл стандартного выключателя в течение 0,5–5 секунд
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 95 лм/Вт

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-A60-12-230-2.7K-E27-3STEPDIMM	12	176–264	E27	1150	2700	30000	60 x 123	100/10/1	4650074 61626 1
NLL-A60-12-230-4K-E27-3STEPDIMM	12	176–264	E27	1150	4000	30000	60 x 123	100/10/1	4650074 61627 8

NLL-A Формы «груша», низковольтные

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-A60-7-12/24-4K-E27	7	12–24 AC/DC	E27	560	4000	40000	60 x 108	100/10/1	4650074 61473 1
NLL-A60-7-24/48-4K-E27	7	24–48 AC/DC	E27	560	4000	40000	60 x 108	100/10/1	4650074 61474 8
NLL-A60-10-12/24-4K-E27	10	12–24 AC/DC	E27	800	4000	40000	60 x 108	100/10/1	4650074 61475 5
NLL-A60-10-24/48-4K-E27	10	24–48 AC/DC	E27	800	4000	40000	60 x 108	100/10/1	4650074 61476 2
NLL-A60-12-12/24-4K-E27	12	12–24 AC/DC	E27	1000	4000	40000	60 x 119	100/10/1	4650074 61477 9
NLL-A60-12-24/48-4K-E27	12	24–48 AC/DC	E27	1000	4000	40000	60 x 115	100/10/1	4650074 61478 6

NLL-A Формы «груша», пониженного напряжения

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-A60-10-127-4K-E27	10	127	E27	800	4000	40000	60 x 108	100/10/1	4650074 61664 3
NLL-A60-12-127-4K-E27	12	127	E27	1000	4000	40000	60 x 120	100/10/1	4650074 61665 0
NLL-A60-15-127-4K-E27	15	127	E27	1200	4000	40000	60 x 124	100/10/1	4650074 61441 0



NLL-C/FC Формы «свеча»



- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-P-C37-5-230-2.7K-E14-FR	5	176-264	E14	375	2700	30000	37 x 99	100/10/1	4607136 94480 0
NLL-P-C37-5-230-4K-E14-FR	5	176-264	E14	400	4000	30000	37 x 99	100/10/1	4607136 94482 4
NLL-P-C37-5-230-6.5K-E14-FR	5	176-264	E14	425	6500	30000	37 x 99	100/10/1	4650074 61249 2
NLL-P-C37-5-230-2.7K-E27-FR	5	176-264	E27	375	2700	30000	37 x 100	100/10/1	4607136 94481 7
NLL-P-C37-5-230-4K-E27-FR	5	176-264	E27	400	4000	30000	37 x 100	100/10/1	4607136 94483 1
NLL-C37-7-230-2.7K-E14-FR	7	176-264	E14	525	2700	40000	37 x 99	100/10/1	4607136 94491 6
NLL-C37-7-230-4K-E14-FR	7	176-264	E14	560	4000	40000	37 x 99	100/10/1	4607136 94492 3
NLL-C37-7-230-6.5K-E14-FR	7	176-264	E14	595	6500	40000	37 x 99	100/10/1	4650074 61240 9
NLL-C37-7-230-2.7K-E27-FR	7	176-264	E27	525	2700	40000	37 x 100	100/10/1	4607136 94493 0
NLL-C37-7-230-4K-E27-FR	7	176-264	E27	560	4000	40000	37 x 100	100/10/1	4607136 94494 7
NLL-P-FC37-5-230-2.7K-E14-FR	5	176-264	E14	375	2700	30000	37 x 123	100/10/1	4607136 94496 1
NLL-P-FC37-5-230-4K-E14-FR	5	176-264	E14	400	4000	30000	37 x 123	100/10/1	4650074 61026 9
NLL-FC37-7-230-2.7K-E14-FR	7	176-264	E14	525	2700	40000	37 x 123	100/10/1	4607136 94495 4
NLL-FC37-7-230-4K-E14-FR	7	176-264	E14	560	4000	40000	37 x 123	100/10/1	4650074 61027 6
NLL-C37-8.5-230-2.7K-E14-FR	8,5	176-264	E14	640	2700	40000	38 x 118	100/10/1	4650074 61324 6
NLL-C37-8.5-230-4K-E14-FR	8,5	176-264	E14	680	4000	40000	38 x 118	100/10/1	4650074 61325 3
NLL-C37-8.5-230-6.5K-E14-FR	8,5	176-264	E14	730	6500	40000	38 x 118	100/10/1	4650074 61326 0
NLL-C37-8.5-230-2.7K-E27-FR	8,5	176-264	E27	640	2700	40000	38 x 116	100/10/1	4650074 61327 7
NLL-C37-8.5-230-4K-E27-FR	8,5	176-264	E27	680	4000	40000	38 x 116	100/10/1	4650074 61328 4
NLL-C37-8.5-230-6.5K-E27-FR	8,5	176-264	E27	730	6500	40000	38 x 116	100/10/1	4650074 61329 1
NLL-FC37-8.5-230-2.7K-E14-FR	8,5	176-264	E14	640	2700	40000	38 x 146	100/10/1	4650074 61330 7
NLL-FC37-8.5-230-4K-E14-FR	8,5	176-264	E14	680	4000	40000	38 x 146	100/10/1	4650074 61331 4
NLL-FC37-8.5-230-6.5K-E14-FR	8,5	176-264	E14	730	6500	40000	38 x 146	100/10/1	4650074 61332 1

NLL-C-DIMM Формы «свеча»



Функция диммирования — плавная регулировка яркости



- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-C37-7-230-4K-E14-FR-DIMM	7	220-240	E14	530	4000	40000	37 x 105	100/1	4650074 61380 2
NLL-C37-7-230-2.7K-E14-FR-DIMM	7	220-240	E14	570	2700	40000	37 x 105	100/1	4607136 94376 6

**NLL-C-3STEPDIMM** Формы «свеча», пошагово диммируемые

Пошаговое диммирование
100/50/15% яркости

- Диммирование яркости производится поочередным вкл/выкл стандартного выключателя в течение 0,5–5 секунд
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 95 лм/Вт

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-C37-7-230-2.7K-E14-3STEPDIMM	7	176–264	E14	560	2700	30000	37 x 105	100/10/1	4650074 61651 3
NLL-C37-7-230-4K-E14-3STEPDIMM	7	176–264	E14	560	4000	30000	37 x 105	100/10/1	4650074 61652 0

NLL-F-C/FC/TC Формы «свеча»

Технология COB Filament — идеальная имитация ламп накаливания

- Высокоэффективные светодиоды COB Filament Epistar (Тайвань)
- Специальная конструкция обеспечивает угол рассеивания света до 360°
- Прозрачная колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Форма колбы	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-C35-4-230-2.7K-E14	4	220–240	свеча	E14	400	2700	30000	35 x 98	100/10/1	4670004 71307 5
NLL-F-C35-4-230-2.7K-E27	4	220–240	свеча	E27	400	2700	30000	35 x 92	100/10/1	4680043 14005 3
NLL-F-C35-4-230-4K-E14	4	220–240	свеча	E14	400	4000	30000	35 x 98	100/10/1	4650074 61339 0
NLL-F-C35-4-230-4K-E27	4	220–240	свеча	E27	400	4000	30000	35 x 92	100/10/1	4680043 14006 0
NLL-F-FC35-4-230-2.7K-E14	4	220–240	свеча на ветру	E14	400	2700	30000	35 x 118	100/10/1	4670004 71308 2
NLL-F-TC35-4-230-2.7K-E14	4	220–240	витая свеча	E14	400	2700	30000	35 x 98	100/10/1	4670004 71311 2
NLL-F-FC35-4-230-4K-E14	4	220–240	свеча на ветру	E14	400	4000	30000	35 x 118	100/10/1	4650074 61341 3
NLL-F-C35-6-230-2.7K-E14	6	220–240	свеча	E14	650	2700	30000	35 x 98	100/10/1	4650074 61354 3
NLL-F-C35-6-230-2.7K-E27	6	220–240	свеча	E27	650	2700	30000	35 x 92	100/10/1	4680043 14007 7
NLL-F-C35-6-230-4K-E14	6	220–240	свеча	E14	660	4000	30000	35 x 98	100/10/1	4650074 61356 7
NLL-F-C35-6-230-4K-E27	6	220–240	свеча	E27	660	4000	30000	35 x 92	100/10/1	4680043 14008 4
NLL-F-FC35-6-230-2.7K-E14	6	220–240	свеча на ветру	E14	650	2700	30000	35 x 118	100/10/1	4650074 61355 0
NLL-F-FC35-6-230-4K-E14	6	220–240	свеча на ветру	E14	660	4000	30000	35 x 118	100/10/1	4650074 61357 4
NLL-F-C35-7-230-2.7K-E14	7	220–240	свеча	E14	805	2700	30000	35 x 98	100/1	4660134 80534 4
NLL-F-FC35-7-230-2.7K-E14	7	220–240	свеча на ветру	E14	805	2700	30000	35 x 118	100/1	4660134 80536 8
NLL-F-C35-7-230-4K-E14	7	220–240	свеча	E14	840	4000	30000	35 x 98	100/1	4660134 80535 1

NLL-C-CL Формы «свеча»

Специальная линза — идеальное решение для люстр из хрусталя

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Специальная рассеивающая линза
- Прозрачная колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-C37-7-230-2.7K-E14-CL	7	176–264	E14	500	2700	40000	37 x 106	100/10/1	4670004 71854 4
NLL-C37-7-230-4K-E14-CL	7	176–264	E14	525	4000	40000	37 x 106	100/10/1	4670004 71853 7
NLL-C37-7-230-4K-E27-CL	7	176–264	E27	525	4000	40000	37 x 106	100/10/1	4670004 71851 3



NLL-G Формы «шар»



- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-P-G45-5-230-2.7K-E14	5	176-264	E14	375	2700	30000	45 x 79	100/10/1	4607136 94476 3
NLL-P-G45-5-230-4K-E14	5	176-264	E14	400	4000	30000	45 x 79	100/10/1	4607136 94478 7
NLL-P-G45-5-230-6.5K-E14	5	176-264	E14	425	6500	30000	45 x 79	100/10/1	4650074 61252 2
NLL-P-G45-5-230-2.7K-E27	5	176-264	E27	375	2700	30000	45 x 79	100/10/1	4607136 94477 0
NLL-P-G45-5-230-4K-E27	5	176-264	E27	400	4000	30000	45 x 79	100/10/1	4607136 94479 4
NLL-P-G45-5-230-6.5K-E27	5	176-264	E27	425	6500	30000	45 x 79	100/10/1	4650074 61253 9
NLL-G45-7-230-2.7K-E14	7	176-264	E14	525	2700	40000	45 x 79	100/10/1	4607136 94466 4
NLL-G45-7-230-4K-E14	7	176-264	E14	560	4000	40000	45 x 79	100/10/1	4607136 94468 8
NLL-G45-7-230-6.5K-E14	7	176-264	E14	595	6500	40000	45 x 79	100/10/1	4650074 61244 7
NLL-G45-7-230-2.7K-E27	7	176-264	E27	525	2700	40000	45 x 78	100/10/1	4607136 94467 1
NLL-G45-7-230-4K-E27	7	176-264	E27	560	4000	40000	45 x 78	100/10/1	4607136 94469 5
NLL-G45-7-230-6.5K-E27	7	176-264	E27	595	6500	40000	45 x 78	100/10/1	4650074 61245 4
NLL-G45-8.5-230-2.7K-E14	8,5	176-264	E14	640	2700	40000	47 x 89	100/10/1	4650074 61333 8
NLL-G45-8.5-230-4K-E14	8,5	176-264	E14	680	4000	40000	47 x 89	100/10/1	4650074 61334 5
NLL-G45-8.5-230-6.5K-E14	8,5	176-264	E14	730	6500	40000	47 x 89	100/10/1	4650074 61335 2
NLL-G45-8.5-230-2.7K-E27	8,5	176-264	E27	640	2700	40000	47 x 89	100/10/1	4650074 61336 9
NLL-G45-8.5-230-4K-E27	8,5	176-264	E27	680	4000	40000	47 x 89	100/10/1	4650074 61337 6
NLL-G45-8.5-230-6.5K-E27	8,5	176-264	E27	730	6500	40000	47 x 89	100/10/1	4650074 61338 3

NLL-F-G Формы «шар»



Технология COB Filament — идеальная имитация ламп накаливания



- Высокоэффективные светодиоды COB Filament Epistar (Тайвань)
- Специальная конструкция обеспечивает угол рассеивания света до 360°
- Прозрачная колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-G45-4-230-2.7K-E14	4	220-240	E14	400	2700	30000	45 x 78	100/10/1	4670004 71309 9
NLL-F-G45-4-230-4K-E14	4	220-240	E14	400	4000	30000	45 x 78	100/10/1	4650074 61342 0
NLL-F-G45-4-230-2.7K-E27	4	220-240	E27	400	2700	30000	45 x 76	100/10/1	4670004 71310 5
NLL-F-G45-4-230-4K-E27	4	220-240	E27	400	4000	30000	45 x 76	100/10/1	4650074 61343 7
NLL-F-G45-6-230-2.7K-E14	6	220-240	E14	650	2700	30000	45 x 78	100/1	4660134 80528 3
NLL-F-G45-6-230-4K-E14	6	220-240	E14	660	4000	30000	45 x 78	100/1	4660134 80529 0
NLL-F-G45-6-230-2.7K-E27	6	220-240	E27	650	2700	30000	45 x 76	100/1	4660134 80526 9
NLL-F-G45-6-230-4K-E27	6	220-240	E27	660	4000	30000	45 x 76	100/1	4660134 80527 6
NLL-F-G45-7-230-2.7K-E14	7	220-240	E14	805	2700	30000	45 x 78	100/1	4660134 80532 0
NLL-F-G45-7-230-4K-E14	7	220-240	E14	840	4000	30000	45 x 78	100/1	4660134 80533 7
NLL-F-G45-7-230-2.7K-E27	7	220-240	E27	805	2700	30000	45 x 76	100/1	4660134 80530 6
NLL-F-G45-7-230-4K-E27	7	220-240	E27	840	4000	30000	45 x 76	100/1	4660134 80531 3

**NLL-G-DIMM** Формы «шар»

Функция диммирования — плавная регулировка яркости



диммируемая лампа



отсутствие пульсации



индекс цветопередачи >80



угол светового потока 230°



диапазон рабочих температур -40...+40 °C



срок службы 40000 часов



гарантия 24 месяца

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплоотсеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-G45-7-230-2.7K-E27-DIMM	7	220-240	E27	570	2700	40000	45 x 79	100/1	4607136 94377 3
NLL-G45-7-230-4K-E27-DIMM	7	220-240	E27	530	4000	40000	45 x 79	100/1	4650074 61381 9

NLL-G-Color Формы «шар»

Цвета



угол светового потока 230°



диапазон рабочих температур -40...+40 °C



срок службы 30000 часов



гарантия 24 месяца

- Декоративное освещение
- Цветная колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Цвет колбы	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-G45-1-230-W-E27	1	220-240	E27	белый	30000	45 x 69	200/10/1	4650074 61243 0
NLL-G45-1-230-R-E27	1	220-240	E27	красный	30000	45 x 69	200/10/1	4670004 71827 8
NLL-G45-1-230-G-E27	1	220-240	E27	зеленый	30000	45 x 69	200/10/1	4670004 71828 5
NLL-G45-1-230-B-E27	1	220-240	E27	синий	30000	45 x 69	200/10/1	4670004 71829 2
NLL-G45-1-230-Y-E27	1	220-240	E27	желтый	30000	45 x 69	200/10/1	4670004 71830 8

NLL-G95 / G120 Формы «шар»

отсутствие пульсации



индекс цветопередачи >80



угол светового потока 230°



диапазон рабочих температур -40...+40 °C



срок службы 40000 часов



гарантия 24 месяца

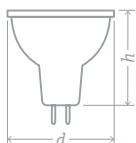
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 95 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплоотсеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-G95-12-230-2.7K-E27	12	176-264	E27	1000	2700	40000	95 x 137	40/10/1	4607136 94147 2
NLL-G95-12-230-4K-E27	12	176-264	E27	1100	4000	40000	95 x 137	40/10/1	4650074 61279 9
NLL-G120-18-230-2.7K-E27	18	176-264	E27	1500	2700	40000	120 x 158	40/10/1	4680043 14164 7
NLL-G120-18-230-4K-E27	18	176-264	E27	1600	4000	40000	120 x 158	40/10/1	4680043 14165 4

**NLL-MR** Направленного света

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-MR11-3-12-3K-GU4	3	12 AC/DC	GU4	200	3000	36	40000	35 x 31	100/20/1	4607136 94141 0
NLL-MR16-5-12-3K-GU5.3	5	12 AC/DC	GU5.3	380	3000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94262 2
NLL-MR16-3-230-3K-GU5.3	3	220-240	GU5.3	225	3000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94255 4
NLL-MR16-3-230-4K-GU5.3	3	220-240	GU5.3	240	4000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94127 4
NLL-MR16-3-230-6.5K-GU5.3	3	220-240	GU5.3	255	6500	120	30000	50 x 50	100/10/1	4607136 94381 0
NLL-MR16-5-230-3K-GU5.3	5	176-264	GU5.3	380	3000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94263 9
NLL-MR16-5-230-4K-GU5.3	5	176-264	GU5.3	400	4000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94129 8
NLL-MR16-5-230-6.5K-GU5.3	5	176-264	GU5.3	425	6500	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94382 7
NLL-MR16-7-230-3K-GU5.3	7	176-264	GU5.3	525	3000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94244 8
NLL-MR16-7-230-4K-GU5.3	7	176-264	GU5.3	560	4000	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94245 5
NLL-MR16-7-230-6.5K-GU5.3	7	176-264	GU5.3	595	6500	120	30000	50 x 50	200/10/1	4607136 94246 2

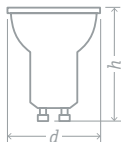
NLL-MR-DIMM Направленного света

Функция диммирования — плавная регулировка яркости



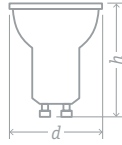
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-MR16-7-230-3K-GU5.3-DIMM	7	220-240	GU5.3	500	3000	120	40000	48 x 50	100/1	4650074 61382 6
NLL-MR16-7-230-4K-GU5.3-DIMM	7	220-240	GU5.3	530	4000	120	40000	48 x 50	100/1	4650074 61383 3

NLL-PAR16 Направленного света

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-PAR16-3-230-3K-GU10	3	176-264	GU10	225	3000	120	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94256 1
NLL-PAR16-3-230-4K-GU10	3	176-264	GU10	240	4000	120	30000	50 x 57	200/10/1	4607136 94128 1
NLL-PAR16-5-230-3K-GU10	5	176-264	GU10	380	3000	120	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94264 6
NLL-PAR16-5-230-4K-GU10	5	176-264	GU10	400	4000	120	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94130 4
NLL-PAR16-7-230-3K-GU10	7	176-264	GU10	525	3000	120	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94226 4
NLL-PAR16-7-230-4K-GU10	7	176-264	GU10	560	4000	120	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94227 1
NLL-PAR16-8-230-3K-GU10-60D	8	176-264	GU10	1055	3000	60	40000	54 x 50	200/1/1	4630085 82841 9
NLL-PAR16-8-230-4K-GU10-60D	8	176-264	GU10	1055	4000	60	40000	54 x 50	200/1/1	4630085 82842 6

**NLL-PAR16-DIMM** Направленного света

Функция **диммирования** — плавная регулировка яркости



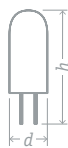
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-PAR16-7-230-3K-GU10-DIMM	7	176–264	GU10	525	3000	120	40000	50 x 59	100/10/1	4650230 93234 1
NLL-PAR16-7-230-4K-GU10-DIMM	7	176–264	GU10	560	4000	120	40000	50 x 59	100/10/1	4650230 93235 8

NLL-G4 Капсульного типа

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Компактные размеры

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол светового потока, град.	Материал корпуса	Тип колбы	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-S-G4-2.5-12-3K	2,5	12	G4	170	3000	270	силикон	прозрачная	10 x 36,5	1000/100/1	4670004 71265 8
NLL-S-G4-2.5-230-3K	2,5	220–240	G4	170	3000	360	силикон	прозрачная	11 x 35	1000/100/1	4670004 71347 1
NLL-S-G4-2.5-230-4K	2,5	220–240	G4	190	4000	360	силикон	прозрачная	11 x 35	1000/100/1	4670004 71359 4
NLL-S-G4-2.5-230-6.5K	2,5	220–240	G4	210	6500	360	силикон	прозрачная	11 x 35	1000/100/1	4680043 14009 1
NLL-P-G4-5-230-3K	5	220–240	G4	400	3000	360	пластик	прозрачная	16 x 43	1000/100/1	4650074 61483 0
NLL-P-G4-5-230-4K	5	220–240	G4	420	4000	360	пластик	прозрачная	16 x 43	1000/100/1	4650074 61484 7

NLL-S-G4-NF Капсульного типа

- Безопасно для глаз
- Высокая эффективность до 80 лм/Вт
- Силиконовый защитный корпус

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол светового потока, град.	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-S-G4-2.5-230-3K-NF	2,5	220–240	G4	170	3000	360	10 x 36	1000/100/1	4660134 80245 9
NLL-S-G4-2.5-230-4K-NF	2,5	220–240	G4	190	4000	360	10 x 36	1000/100/1	4660134 80246 6
NLL-S-G4-2.5-230-6.5K-NF	2,5	220–240	G4	210	6500	360	10 x 36	1000/100/1	4660134 80247 3

**NLL-G9** Капсульного типа

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 100 лм/Вт
- Компактные размеры

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Материал корпуса	Тип колбы	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-P-G9-3-230-3K	3	220-240	G9	250	3000	360	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71993 0
NLL-P-G9-3-230-4K	3	220-240	G9	280	4000	360	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71994 7
NLL-G-G9-3-230-3K	3	220-240	G9	300	3000	360	стекло	прозрачная	14 x 49	300/50/1	4650074 61489 2
NLL-G-G9-3-230-4K	3	220-240	G9	300	4000	360	стекло	прозрачная	14 x 49	300/50/1	4650074 61490 8
NLL-P-G9-3-230-6.5K	3	220-240	G9	300	6500	360	керамика	прозрачная	16 x 50	1000/100/1	4680043 14010 7
NLL-P-G9-5-230-3K	5	220-240	G9	400	3000	360	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71266 5
NLL-P-G9-5-230-4K	5	220-240	G9	420	4000	360	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71267 2
NLL-G-G9-5-230-3K	5	220-240	G9	500	3000	360	стекло	прозрачная	14 x 61	300/50/1	4650074 61491 5
NLL-P-G9-5-230-6.5K	5	220-240	G9	440	6500	360	керамика	прозрачная	16 x 50	1000/100/1	4680043 14011 4
NLL-G-G9-5-230-4K	5	220-240	G9	500	4000	360	стекло	прозрачная	14 x 61	300/50/1	4650074 61492 2
NLL-P-G9-6-230-3K	6	220-240	G9	480	3000	360	пластик	прозрачная	16 x 60	500/100/1	4670004 71268 9
NLL-P-G9-6-230-4K	6	220-240	G9	500	4000	360	пластик	прозрачная	16 x 60	500/100/1	4670004 71269 6
NLL-P-G9-6-230-6.5K	6	220-240	G9	520	6500	360	керамика	прозрачная	15 x 60	1000/100/1	4680043 14012 1
NLL-P-G9-8-230-3K	8	220-240	G9	850	3000	360	пластик	прозрачная	19 x 70	500/100/1	4680043 14437 2
NLL-P-G9-8-230-4K	8	220-240	G9	850	4000	360	пластик	прозрачная	19 x 70	500/100/1	4680043 14438 9

NLL-P-G9-NF Капсульного типа

- Безопасно для глаз
- Высокая эффективность до 85 лм/Вт
- Конструкция лампы из керамики и поликарбоната обеспечивает эффективный теплоотвод

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-P-G9-3-230-3K-NF	3	220-240	G9	250	3000	360	16 x 48	1000/100/1	4660134 80248 0
NLL-P-G9-3-230-4K-NF	3	220-240	G9	280	4000	360	16 x 48	1000/100/1	4660134 80249 7
NLL-P-G9-3-230-6.5K-NF	3	220-240	G9	300	6500	360	16 x 48	1000/100/1	4660134 80250 3
NLL-P-G9-5-230-3K-NF	5	220-240	G9	400	3000	360	16 x 48	1000/100/1	4660134 80251 0
NLL-P-G9-5-230-4K-NF	5	220-240	G9	420	4000	360	16 x 48	1000/100/1	4660134 80252 7
NLL-P-G9-5-230-6.5K-NF	5	220-240	G9	440	6500	360	16 x 48	1000/100/1	4660134 80253 4
NLL-P-G9-6-230-3K-NF	6	220-240	G9	480	3000	360	17 x 51	1000/100/1	4660134 80254 1
NLL-P-G9-6-230-4K-NF	6	220-240	G9	500	4000	360	17 x 51	1000/100/1	4660134 80255 8
NLL-P-G9-6-230-6.5K-NF	6	220-240	G9	520	6500	360	17 x 51	1000/100/1	4660134 80256 5

**NLL-GX53** С цоколем GX53

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-GX53-6-230-2.7K	6	176-264	GX53	450	2700	30000	74 x 28	100/10/1	4607136 94249 3
NLL-GX53-6-230-4K	6	176-264	GX53	480	4000	30000	74 x 28	100/10/1	4607136 94248 6
NLL-GX53-8-230-2.7K	8	176-264	GX53	600	2700	40000	74 x 28	100/10/1	4670004 71362 4
NLL-GX53-8-230-4K	8	176-264	GX53	640	4000	40000	74 x 28	100/10/1	4670004 71363 1
NLL-GX53-10-230-2.7K	10	176-264	GX53	750	2700	40000	74 x 28	100/10/1	4650074 61016 0
NLL-GX53-10-230-4K	10	176-264	GX53	800	4000	40000	74 x 28	100/10/1	4650074 61017 7
NLL-GX53-10-230-6.5K	10	176-264	GX53	850	6500	40000	74 x 28	100/10/1	4650074 61246 1
NLL-GX53-11-230-3K	11	176-264	GX53	1444	3000	40000	74 x 27	100/1/1	4650230 93812 1
NLL-GX53-11-230-4K	11	176-264	GX53	1444	4000	40000	74 x 27	100/1/1	4650230 93813 8

NLL-GX53-DIMM С цоколем GX53

Функция диммирования — плавная регулировка яркости



- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-GX53-10-230-2.7K-DIMM	10	176-264	GX53	750	2700	40000	74 x 28	100/10/1	4650074 61631 5
NLL-GX53-10-230-4K-DIMM	10	176-264	GX53	800	4000	40000	74 x 28	100/10/1	4650074 61632 2

NLL-GX53-3STEPDIMM С цоколем GX53, пошагово диммируемые

Пошаговое диммирование 100/50/15% яркости



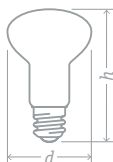
- Диммирование яркости производится поочередным вкл/выкл стандартного выключателя в течение 0,5–5 секунд
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 95 лм/Вт

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-GX53-10-230-2.7K-3STEPDIMM	10	176-264	GX53	750	3000	40000	74 x 27	100/1/1	4650230 93870 1
NLL-GX53-10-230-4K-3STEPDIMM	10	176-264	GX53	800	4000	40000	74 x 27	100/1/1	4650230 93871 8

**NLL-GX70** С цоколем GX70

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-GX70-13-230-4K	13	176-264	GX70	1050	4000	40000	100 x 46,2	100/10/1	4650074 61471 7
NLL-GX70-20-230-4K	20	176-264	GX70	1600	4000	40000	100 x 46,2	100/10/1	4650074 61472 4

NLL-R Рефлекторного типа

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок службы, ч	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-R39-2.5-230-2.7K-E14	2,5	176-264	E14	180	2700	120	30000	39 x 67	100/10/1	4607136 94261 5
NLL-R39-2.5-230-4K-E14	2,5	176-264	E14	200	4000	120	30000	39 x 67	100/10/1	4607136 94134 2
NLL-R50-5-230-2.7K-E14	5	176-264	E14	375	2700	120	30000	50 x 85	100/10/1	4607136 94259 2
NLL-R50-5-230-4K-E14	5	176-264	E14	425	4000	120	30000	50 x 85	100/10/1	4607136 94136 6
NLL-R63-8-230-2.7K-E27	8	176-264	E27	600	2700	120	30000	63 x 106	100/10/1	4607136 94260 8
NLL-R63-8-230-4K-E27	8	176-264	E27	640	4000	120	30000	63 x 106	100/10/1	4607136 94138 0
NLL-R63-8-230-6.5K-E27	8	176-264	E27	680	6500	120	30000	63 x 106	100/10/1	4650074 61257 7
NLL-R80-12-230-4K-E27	12	176-264	E27	1000	4000	120	30000	80 x 115	40/10/1	4607136 94336 0

NLL-T26 «Пигми»

- Надежные светодиоды Epistar с эффективностью до 85 лм/Вт
- Компактные размеры

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Тип колбы	Угол свет. потока, град.	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-T26-230-2.7K-E14	2	220-240	E14	100	2700	матовая	270	23 x 51	200/50/1	4670004 71354 9
NLL-T26-230-4K-E14	2	220-240	E14	110	4000	матовая	270	23 x 51	200/50/1	4670004 71286 3
NLL-T26-3.5-230-3K-E14	3,5	220-240	E14	300	3000	прозрачная	360	15 x 54	1000/100/1	4670004 71831 5

**NLL-T39** С колбой T39

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 85 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплоотсеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-T39-10-230-2.7K-E14	10	176-264	E14	750	2700	40000	39 x 112	100/10/1	4650074 61468 7
NLL-T39-10-230-4K-E14	10	176-264	E14	800	4000	40000	39 x 112	100/10/1	4650074 61469 4
NLL-T39-10-230-6.5K-E14	10	176-264	E14	850	6500	40000	39 x 112	100/10/1	4650074 61470 0
NLL-T39-10-230-2.7K-E27	10	176-264	E27	750	2700	40000	39 x 112	100/10/1	4650074 61465 6
NLL-T39-10-230-4K-E27	10	176-264	E27	800	4000	40000	39 x 112	100/10/1	4650074 61466 3
NLL-T39-10-230-6.5K-E27	10	176-264	E27	850	6500	40000	39 x 112	100/10/1	4650074 61467 0

NLL-T8 Линейные T8 с поворотным цоколем G13

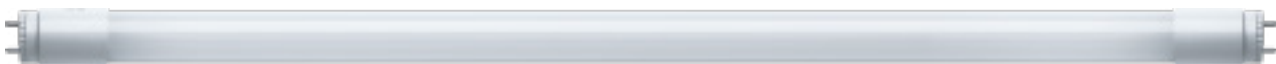
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 90 лм/Вт
- Поворотный цоколь — удобство использования и монтажа
- Колба из нанопластика



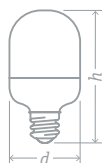
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Кэфф. мощности	Размер d x l1 x l2, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-T8-11-230-4K-G13	11	176-264	G13	1000	4000	>0,8	28,5 x 589,8 x 604	25/1	4607136 94390 2
NLL-T8-11-230-6.5K-G13	11	176-264	G13	1000	6500	>0,8	28,5 x 589,8 x 604	25/1	4607136 94064 2
NLL-T8-22-230-4K-G13	22	176-264	G13	2000	4000	>0,8	28,5 x 1199,4 x 1213,6	25/1	4607136 94391 9
NLL-T8-22-230-6.5K-G13	22	176-264	G13	2000	6500	>0,8	28,5 x 1199,4 x 1213,6	25/1	4607136 94068 0
NLL-T8-30-230-4K-G13	30	176-264	G13	2800	4000	>0,8	28,5 x 1499 x 1514	25/1	4670004 71298 6

NLL-G-T8 Линейные T8 с цоколем G13

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 90 лм/Вт
- Стеклаянная колба



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Кэфф. мощности	Размер d x l1 x l2, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-G-T8-9-230-4K-G13	9	176-264	G13	830	4000	>0,8	29 x 589,8 x 604	25/1	4670004 71300 6
NLL-G-T8-9-230-6.5K-G13	9	176-264	G13	830	6500	>0,8	29 x 589,8 x 604	25/1	4670004 71301 3
NLL-G-T8-18-230-4K-G13	18	176-264	G13	1600	4000	>0,5	29 x 1199,4 x 1213,6	25/1	4670004 71302 0
NLL-G-T8-18-230-6.5K-G13	18	176-264	G13	1600	6500	>0,5	29 x 1199,4 x 1213,6	25/1	4670004 71303 7
NLL-G-T8-24-230-4K-G13	24	176-264	G13	2250	4000	>0,5	29 x 1499 x 1514	25/1	4670004 71304 4
NLL-G-T8-24-230-6.5K-G13	24	176-264	G13	2250	6500	>0,5	29 x 1499 x 1514	25/1	4650074 61385 7

**NLL-T** Высокой мощности

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 90 лм/Вт
- Надежный драйвер обеспечивает широкий диапазон рабочих напряжений от 176 до 264 В
- Радиатор из композитного материала на основе пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-T70-20-230-840-E27	20	176-264	E27	1600	4000	40000	70 x 142	40/10/1	4607136 94379 7
NLL-T75-25-230-840-E27	25	176-264	E27	2000	4000	40000	75 x 178	40/10/1	4607136 94338 4
NLL-T105-45-230-840-E40	45	176-264	E40	4000	4000	40000	105 x 250	40/10/1	4607136 94340 7

NLL-FITO Для растений

Специальный спектр ускоряет фотохимические биопроцессы растений

- Красно-синий спектр
 - наиболее благоприятен для фотосинтеза
 - стимулирует рост растений
 - приближает начало цветения и ускоряет созревание плодов
- Подходит для всех видов растений

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	Длина волны красного/синего спектра (пиковое значение), нм	Угол светового потока, град.	Размер d x h, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NLL-FITO-A60-10-230-E27	10	176-264	E27	9	650/450	270	60 x 112	100/10/1	4650074 61202 7

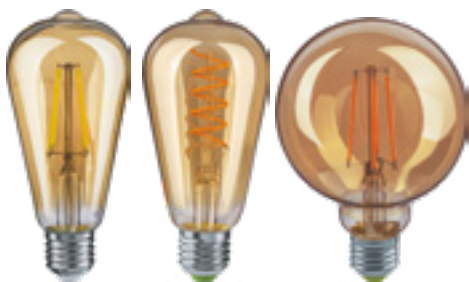
NLL-MEAT Для мясных прилавков

Специальный розовый свет для подсветки мясных прилавков

- Лампа излучает особый спектр розового цвета, который подчеркивает естественные цвета мясных продуктов, придавая им свежий, привлекательный вид
- Пластиковая колба и отсутствие ртути делают лампу абсолютно безопасной для пищевых продуктов



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Размер d x l, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-T8-9-230-MEAT-G13-CL	9	176-264	G13	600	29 x 600	25/1	4650074 61391 8
NLL-T8-12-230-MEAT-G13-CL	12	176-264	G13	700	29 x 905	25/1	4650074 61392 5
NLL-T8-18-230-MEAT-G13-CL	18	176-264	G13	900	29 x 1211	25/1	4650074 61393 2
NLL-T8-24-230-MEAT-G13-CL	24	176-264	G13	1200	29 x 1514	25/1	4650074 61394 9

**NLL-F** Декоративные ретро-лампы

Технология COB Filament — идеальная имитация лампы накаливания



- Высокоэффективные светодиоды Cob Filament Epistar (Тайвань)
- Специальная конструкция обеспечивает угол рассеивания света до 360°
- Золотистая стеклянная колба без пластиковых вставок
- Низкая температура корпуса до 45 °C

Код продукта	Мощность, Вт	Тип нити	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-ST64-4-230-2.5K-E27	4	прямая	176–264	E27	400	2500	30000	64 x 140	100/1	4650074 61485 4
NLL-F-ST64-4-230-2.5K-E27-SPIRAL	4	спираль	176–264	E27	180	2500	30000	64 x 140	100/1	4650074 61628 5
NLL-F-G95-8-230-2.7K-E27-GD	8	прямая	220–240	E27	810	2700	40000	95 x 140	20/1	4660134 80540 5
NLL-F-G125-8-230-2.7K-E27-GD	8	прямая	220–240	E27	810	2700	40000	125 x 175	20/1	4660134 80541 2

NLL-F Декоративные ретро-лампы

- Высокоэффективные светодиоды Cob Filament Epistar (Тайвань)
- Надежный драйвер
- Колба из стекла без пластиковых вставок
- Низкий нагрев корпуса (до 45 °C)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-G95-4-230-2.7K-E27-LSBT	4	220–240	E27	2700	170	95 x 140	20/1	4680043 14498 3
NLL-F-G125ST-4-230-2.7K-E27-BE	4	220–240	E27	2700	200	125 x 175	20/1	4680043 14499 0
NLL-F-G125-4-230-2.7K-E27	4	220–240	E27	2700	300	125 x 175	20/1	4680043 14500 3
NLL-F-PS125-4-230-2.7K-E27	4	220–240	E27	2700	240	130 x 215	20/1	4680043 14501 0
NLL-F-T30-4-230-2.7K-E27	4	220–240	E27	2700	260	30 x 145	100/1	4680043 14502 7

NLL-SC Декоративные ретро-лампы с акриловым рассеивателем

Акриловый рассеиватель — эффект свечения нити накаливания



- Надежные светодиоды Epistar
- Классическая золотистая колба из стекла
- Оригинальный стильный дизайн

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-SC17-ST64-4-230-1.8K-E27-PMMA	4	220–240	E27	200	1800	64 x 142	50/1	4680043 14232 3
NLL-SC17-G95-4-230-1.8K-E27-PMMA	4	220–240	E27	200	1800	95 x 144	50/1	4680043 14233 0

**NCL-PS** Компактные неинтегрированные

- Трехполосный люминофор
- Амальгамная технология
- Для работы с внешним ПРА

Код продукта	Мощность, Вт	Цвет. темп-ра, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Тип ПРА	Диаметр трубки, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NCL-PS-09-840-G23	9	4000	580	G23	ЭмПРА	12	28 x 165	200/50/1	4607136 94071 0
NCL-PS-09-860-G23	9	6500	540	G23	ЭмПРА	12	28 x 165	200/50/1	4607136 94072 7
NCL-PS-11-840-G23	11	4000	805	G23	ЭмПРА	12	28 x 235	200/50/1	4607136 94073 4
NCL-PS-11-860-G23	11	6500	770	G23	ЭмПРА	12	28 x 235	200/50/1	4607136 94074 1

NTL-T4 Линейные, трубка T4

- Трехполосный люминофор
- Для работы с внешним ЭПРА
- Диаметр трубки 12 мм



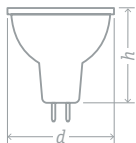
Код продукта	Мощность, Вт	Цвет. темп-ра, К	Свет. поток, лм	Тип цоколя	Размер d x l, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTL-T4-06-840-G5	6	4200	372	G5	12 x 207	50/10/1	4607136 94100 7
NTL-T4-06-860-G5	6	6400	360	G5	12 x 207	400/10/1	4607136 94111 3
NTL-T4-08-840-G5	8	4200	496	G5	12 x 327	400/10/1	4607136 94101 4
NTL-T4-08-860-G5	8	6400	480	G5	12 x 327	400/10/1	4607136 94112 0
NTL-T4-12-840-G5	12	4200	768	G5	12 x 356,5	200/10/1	4607136 94102 1
NTL-T4-12-860-G5	12	6400	744	G5	12 x 356,5	200/10/1	4607136 94113 7
NTL-T4-16-840-G5	16	4200	1040	G5	12 x 455	200/10/1	4607136 94103 8
NTL-T4-16-860-G5	16	6400	1008	G5	12 x 455	200/10/1	4607136 94114 4
NTL-T4-20-840-G5	20	4200	1300	G5	12 x 553	200/10/1	4607136 94104 5
NTL-T4-20-860-G5	20	6400	1260	G5	12 x 553	200/10/1	4607136 94115 1
NTL-T4-24-840-G5	24	4200	1632	G5	12 x 642	100/25/1	4607136 94105 2
NTL-T4-24-860-G5	24	6400	1584	G5	12 x 642	100/25/1	4607136 94116 8
NTL-T4-30-840-G5	30	4200	1960	G5	12 x 750	100/25/1	4607136 94122 9
NTL-T4-30-860-G5	30	6400	1904	G5	12 x 750	100/1	4607136 94123 6

NTL-T5 Линейные, трубка T5

- Трехполосный люминофор
- Для работы с внешним ЭПРА
- Диаметр трубки 16 мм

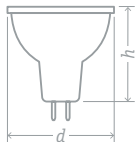


Код продукта	Мощность, Вт	Цвет. темп-ра, К	Свет. поток, лм	Тип цоколя	Размер d x l, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTL-T5-06-840-G5	6	4200	390	G5	16 x 212,1	500/50/1	4607136 94106 9
NTL-T5-06-860-G5	6	6400	378	G5	16 x 212,1	500/50/1	4607136 94117 5
NTL-T5-08-840-G5	8	4200	520	G5	16 x 288,3	500/50/1	4607136 94107 6
NTL-T5-08-860-G5	8	6400	504	G5	16 x 288,3	500/50/1	4607136 94118 2
NTL-T5-13-840-G5	13	4200	923	G5	16 x 516,9	200/10/1	4607136 94108 3
NTL-T5-13-860-G5	13	6400	884	G5	16 x 516,9	200/10/1	4607136 94119 9
NTL-T5-21-840-G5	21	4200	1575	G5	16 x 849	100/25/1	4607136 94109 0
NTL-T5-21-860-G5	21	6400	1512	G5	16 x 849	100/25/1	4607136 94120 5
NTL-T5-28-840-G5	28	4200	2184	G5	16 x 1149	100/25/1	4607136 94110 6
NTL-T5-28-860-G5	28	6400	2100	G5	16 x 1149	100/25/1	4607136 94121 2

**NH-MR** Направленного света 12 В

- Дихроичный отражатель
- Защитное стекло
- Колба из кварцевого стекла
- Цветовая температура 3000 К

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Угол светового потока, град.	Диаметр отражателя, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NH-MR11-20-12-GU4	20	12	GU4	30	35	35 x 50	200/10/1	4607136 94200 4
NH-MR11-35-12-GU4	35	12	GU4	30	35	35 x 50	200/10/1	4607136 94201 1
NH-MR16-20-12-GU5.3	20	12	GU5.3	38	51	51 x 50	200/10/1	4607136 94202 8
NH-MR16-35-12-GU5.3	35	12	GU5.3	38	51	51 x 50	200/10/1	4607136 94203 5
NH-MR16-50-12-GU5.3	50	12	GU5.3	38	51	51 x 50	200/10/1	4607136 94204 2

NH-MR / JC DR Направленного света 230 В

- Дихроичный отражатель
- Колба из кварцевого стекла
- Цветовая температура 3000 К
- Сетевое напряжение

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Угол светового потока, град.	Диаметр отражателя, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NH-MR11-35-230-GU5.3	35	230	GU5.3	30	35	35 x 50	200/10/1	4607136 94223 3
NH-MR11-50-230-GU5.3	50	230	GU5.3	30	35	35 x 50	200/10/1	4607136 94224 0
NH-JCDR-35-230-GU5.3	35	230	GU5.3	38	51	51 x 50	200/10/1	4607136 94205 9
NH-JCDR-50-230-GU5.3	50	230	GU5.3	38	51	51 x 50	200/10/1	4607136 94206 6
NH-JCDR-75-230-GU5.3	75	230	GU5.3	38	51	51 x 50	200/10/1	4607136 94207 3
NH-JCDRC-50-230-GU10	50	230	GU10	38	51	51 x 57	200/10/1	4607136 94208 0
NH-JCDRC-35-230-GU10	35	230	GU10	38	51	51 x 57	200/10/1	4607136 94225 7

NH-JC Капсульные 12 В

- Колба из кварцевого стекла
- Цветовая температура 3000 К

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Световой поток, лм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NH-JC-10-12-G4-CL	10	12	G4	прозрачная	100	12 x 44	1000/20/1	4607136 94209 7
NH-JC-20-12-G4-CL	20	12	G4	прозрачная	240	12 x 44	1000/20/1	4607136 94210 3
NH-JC-35-12-G6.35-CL	35	12	G6.35	прозрачная	490	12 x 44	1000/20/1	4607136 94211 0
NH-JC-50-12-G6.35-CL	50	12	G6.35	прозрачная	800	12 x 44	1000/20/1	4607136 94212 7

**NH-JCD** Капсульные 230 В

- Колба из кварцевого стекла
- Цветовая температура 3000 К
- Сетевое напряжение

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times l$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NH-JCD-35-230-G6.35-CL	35	230	G6.35	прозрачная	260	13 x 44	1000/20/1	4607136 94213 4
NH-JCD-50-230-G6.35-CL	50	230	G6.35	прозрачная	450	13 x 44	1000/20/1	4607136 94214 1
NH-JCD9-40-230-G9-CL	40	230	G9	прозрачная	340	13 x 40	1000/20/1	4607136 94215 8
NH-JCD9-60-230-G9-CL	60	230	G9	прозрачная	630	13 x 40	1000/20/1	4607136 94216 5
NH-JCD9-40-230-G9-FR	40	230	G9	матовая	330	13 x 40	1000/20/1	4607136 94232 5
NH-JCD9-60-230-G9-FR	60	230	G9	матовая	610	13 x 40	1000/20/1	4607136 94233 2

NH-J Линейные

- Колба из кварцевого стекла
- Цветовая температура 2900 К
- Сетевое напряжение

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Свет. поток, лм	Размер $d \times l$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NH-J78-100-230-R7s	100	230	R7s	800	7 x 78	500/50/1	4607136 94217 2
NH-J78-150-230-R7s	150	230	R7s	1200	7 x 78	500/50/1	4607136 94218 9
NH-J117-150-230-R7s	150	230	R7s	1200	7 x 117	500/50/1	4607136 94219 6
NH-J117-300-230-R7s	300	230	R7s	4000	7 x 117	500/50/1	4607136 94220 2
NH-J117-500-230-R7s	500	230	R7s	7200	7 x 117	500/50/1	4607136 94221 9
NH-J189-1000-230-R7s	1000	230	R7s	17600	7 x 189	500/20/1	4607136 94222 6
NH-J254-1500-230-R7s	1500	230	R7s	25000	7 x 254	500/20/1	4607136 94234 9
NH-J333-2000-230-R7s	2000	230	R7s	30000	7 x 333	500/20/1	4607136 94235 6



NI-A Формы «груша»



- Двойная спираль
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-A-40-230-E27-CL	40	230	E27	прозрачная	415	50 x 97	100/10/1	4607136 94325 4
NI-A-60-230-E27-CL	60	230	E27	прозрачная	710	50 x 97	100/10/1	4607136 94300 1
NI-A-75-230-E27-CL	75	230	E27	прозрачная	935	50 x 97	100/10/1	4607136 94301 8
NI-A-95-230-E27-CL	95	230	E27	прозрачная	1250	50 x 97	100/10/1	4670004 71499 7

NI-B / TC / FC Формы «свеча»



- Двойная спираль
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-B-40-230-E14-CL	40	230	E14	прозрачная	400	35 x 100	100/10/1	4607136 94303 2
NI-B-40-230-E27-CL	40	230	E27	прозрачная	400	35 x 95	100/10/1	4607136 94328 5
NI-B-40-230-E14-FR	40	230	E14	матовая	388	35 x 100	100/10/1	4607136 94308 7
NI-B-40-230-E27-FR	40	230	E27	матовая	388	35 x 95	100/10/1	4607136 94326 1
NI-B-60-230-E14-CL	60	230	E14	прозрачная	660	35 x 100	100/10/1	4607136 94304 9
NI-B-60-230-E27-CL	60	230	E27	прозрачная	660	35 x 95	100/10/1	4607136 94329 2
NI-B-60-230-E14-FR	60	230	E14	матовая	640	35 x 100	100/10/1	4607136 94309 4
NI-B-60-230-E27-FR	60	230	E27	матовая	640	35 x 95	100/10/1	4607136 94327 8
NI-TC-40-230-E14-CL	40	230	E14	прозрачная	400	35 x 100	100/10/1	4607136 94332 2
NI-TC-40-230-E14-FR	40	230	E14	матовая	388	35 x 100	100/10/1	4607136 94330 8
NI-TC-60-230-E14-CL	60	230	E14	прозрачная	660	35 x 100	100/10/1	4607136 94333 9
NI-TC-60-230-E14-FR	60	230	E14	матовая	660	35 x 100	100/10/1	4607136 94331 5
NI-FC-40-230-E14-FR	40	230	E14	матовая	388	35 x 120	100/10/1	4607136 94334 6
NI-FC-60-230-E14-FR	60	230	E14	матовая	640	35 x 120	100/10/1	4607136 94335 3



NI-C Формы «шар»



- Двойная спираль
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-C-40-230-E14-CL	40	230	E14	прозрачная	400	45 x 75	100/10/1	4607136 94314 8
NI-C-40-230-E27-CL	40	230	E27	прозрачная	400	45 x 70	100/10/1	4607136 94310 0
NI-C-40-230-E14-FR	40	230	E14	матовая	388	45 x 75	100/10/1	4607136 94315 5
NI-C-40-230-E27-FR	40	230	E27	матовая	388	45 x 70	100/10/1	4607136 94311 7
NI-C-60-230-E14-CL	60	230	E14	прозрачная	660	45 x 75	100/10/1	4607136 94316 2
NI-C-60-230-E27-CL	60	230	E27	прозрачная	660	45 x 70	100/10/1	4607136 94312 4
NI-C-60-230-E14-FR	60	230	E14	матовая	640	45 x 75	100/10/1	4607136 94317 9
NI-C-60-230-E27-FR	60	230	E27	матовая	640	45 x 70	100/10/1	4607136 94313 1

NI-R Зеркальные



- Двойная спираль
- Наличие предохранителя
- Матовый рассеиватель

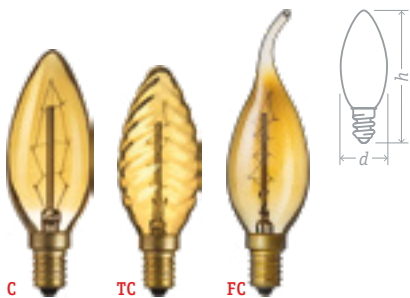
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-R39-30-230-E14	30	230	E14	матовая	140	39 x 70	100/10/1	4607136 94318 6
NI-R50-40-230-E14	40	230	E14	матовая	250	50 x 85	100/10/1	4607136 94319 3
NI-R50-60-230-E14	60	230	E14	матовая	450	50 x 85	100/10/1	4607136 94320 9
NI-R63-60-230-E27	60	230	E27	матовая	470	63 x 105	100/10/1	4607136 94321 6
NI-R63-40-230-E27	40	230	E27	матовая	245	63 x 105	100/10/1	4607136 94324 7

NI-T Трубчатые



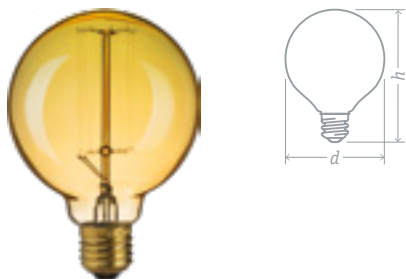
- Двойная спираль
- Наличие предохранителя
- Лампа T25 для духовых шкафов*

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-T25-15-230-E14-CL*	15	230	E14	прозрачная	25 x 55	1000/200/1	4650074 61207 2
NI-T25L-25-230-E14-CL	25	230	E14	прозрачная	25 x 83	1000/200/1	4650074 61205 8
NI-T25L-40-230-E14-CL	40	230	E14	прозрачная	25 x 83	1000/200/1	4650074 61206 5
NI-T26-15-230-E14-CL	15	230	E14	прозрачная	26 x 58	1000/200/1	4650074 61203 4
NI-T26-25-230-E14-CL	25	230	E14	прозрачная	26 x 58	1000/200/1	4650074 61204 1

**NI-V** Винтаж «свеча»

- Декоративное освещение
- Золотистая колба
- Тип нити — С
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-V-C-C-40-230-E14-CLG	40	220–240	E14	прозрачная	140	35 x 98	100/100/1	4670004 71953 4
NI-V-TC-C-40-230-E14-CLG	40	220–240	E14	прозрачная	140	35 x 98	100/100/1	4670004 71954 1
NI-V-FC-C-40-230-E14-CLG	40	220–240	E14	прозрачная	140	35 x 125	100/100/1	4670004 71952 7

NI-V Винтаж G95

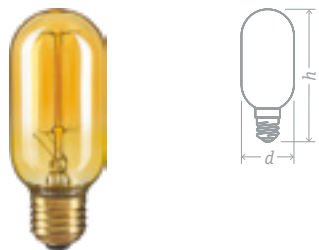
- Декоративное освещение
- Золотистая колба
- Тип нити — SC19
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-V-G95-SC19-60-230-E27-CLG	60	220–240	E27	прозрачная	210	95 x 130	40/10/1	4670004 71956 5

NI-V Винтаж ST64

- Декоративное освещение
- Золотистая колба
- Тип нити — SC17
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-V-ST64-SC17-60-230-E27-CLG	60	220–240	E27	прозрачная	210	64 x 145	100/10/1	4670004 71957 2

NI-V Винтаж T45

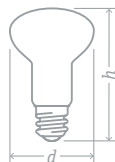
- Декоративное освещение
- Золотистая колба
- Тип нити — SC15
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-V-T45-SC15-60-230-E27-CLG	60	220–240	E27	прозрачная	210	45 x 110	100/10/1	4670004 71958 9

**NI-V** Винтаж Т30

- Декоративное освещение
- Золотистая колба
- Тип нити — S24
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-V-T30-S24-60-230-E27-CLG	60	220–240	E27	прозрачная	210	30 x 185	100/10/1	4670004 71955 8

NI-ИКЗК Инфракрасные зеркальные термоизлучатели

- Минимальные потери энергии при обогреве
- Полная отдача тепловой мощности сразу после включения
- Применяется для обогрева помещений с животными, теплиц, физиотерапии, а также для сушки лаков и красок

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-R63-60-230-E27-ИКЗК	60	230	E27	63 x 127	15/1	4650230 93973 9
NI-R125-150-230-E27-ИКЗК	150	230	E27	125 x 165	15/1	4650230 93971 5
NI-R125-250-230-E27-ИКЗК	250	230	E27	125 x 165	15/1	4650230 93972 2
NI-R127-150-230-E27-ИКЗК	150	230	E27	127 x 175	15/1	4660134 80816 1
NI-R127-250-220-E27-ИКЗК	250	230	E27	127 x 175	15/1	4660134 80817 8



NLS-12V СД-лента 3528



Коннектор «джек» 5,5 мм упрощает подключение ленты



- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 8 мм
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановое покрытие для лент IP65
- Двойная гибкая печатная плата

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Коннектор «джек» 5.5 мм	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-3528WW60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	теплый белый	3000	20	5	есть	80/10/1	4670004 71402 7
NLS-3528WW60-4.8-IP20-12V-R50	60	4,8	50	теплый белый	3000	20	50	есть	80/10/1	4670004 71246 7
NLS-3528WW60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	теплый белый	3000	65	5	есть	80/10/1	4670004 71403 4
NLS-3528W60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	нейтральный белый	4000	20	5	есть	80/10/1	4670004 71400 3
NLS-3528W60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	нейтральный белый	4000	65	5	есть	80/10/1	4670004 71401 0
NLS-3528W60-4.8-IP20-12V-R50	60	4,8	50	нейтральный белый	4000	20	50	есть	80/10/1	4670004 71245 0
NLS-3528CW60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	холодный белый	6000	20	5	есть	80/10/1	4670004 71762 2
NLS-3528CW60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	холодный белый	6000	65	5	есть	80/10/1	4670004 71763 9
NLS-3528B60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	синий	–	20	5	есть	80/10/1	4660134 80295 4
NLS-3528B60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	синий	–	65	5	есть	80/10/1	4670004 71404 1
NLS-3528G60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	зеленый	–	20	5	есть	80/10/1	4660134 80296 1
NLS-3528G60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	зеленый	–	65	5	есть	80/10/1	4670004 71405 8
NLS-3528R60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	красный	–	20	5	есть	80/10/1	4660134 80297 8
NLS-3528R60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	красный	–	65	5	есть	80/10/1	4670004 71406 5
NLS-3528Y60-4.8-IP20-12V R5	60	4,8	50	желтый	–	20	5	есть	80/10/1	4660134 80298 5
NLS-3528Y60-4.8-IP65-12V R5	60	4,8	50	желтый	–	65	5	есть	80/10/1	4670004 71407 2
NLS-3528RGB60-4.8-IP20-12V-R20	60	4,8	50	RGB	–	20	50	нет	10/1	4670004 71247 4
NLS-3528WW120-9.6-IP20-12V R5	120	9,6	25	теплый белый	3000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71410 2
NLS-3528WW120-9.6-IP65-12V R5	120	9,6	25	теплый белый	3000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71411 9
NLS-3528W120-9.6-IP20-12V R5	120	9,6	25	нейтральный белый	4000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71408 9
NLS-3528W120-9.6-IP65-12V R5	120	9,6	25	нейтральный белый	4000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71409 6
NLS-3528CW120-9.6-IP20-12V R5	120	9,6	25	холодный белый	6000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71764 6
NLS-3528CW120-9.6-IP65-12V R5	120	9,6	25	холодный белый	6000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71765 3

**NLS-12V-PRO** СД-лента 3528

- Светодиоды Sanao
- Ширина ленты 8 мм
- Двусторонний скотч 3М
- Силиконовое покрытие для лент IP65

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Кол-во ролов в коробке	Штрихкод
NLS-3528WW60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	100	теплый белый	3000	20	5	80/10/1	4670004 71703 5
NLS-3528WW60-4.8-IP65-12V-Pro R5	60	4,8	100	теплый белый	3000	65	5	80/10/1	4670004 71704 2
NLS-3528W60-4.8-IP20-12V-Pro	60	4,8	50	нейтральный белый	4000	20	5	80/10/1	4660134 80301 2
NLS-3528W60-4.8-IP65-12V-Pro	60	4,8	50	нейтральный белый	4000	65	5	80/10/1	4660134 80302 9
NLS-3528CW60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	50	холодный белый	6000	20	5	80/10/1	4670004 71701 1
NLS-3528CW60-4.8-IP65-12V-Pro R5	60	4,8	100	холодный белый	6000	65	5	80/10/1	4670004 71702 8
NLS-3528B60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	50	синий	–	20	5	80/10/1	4670004 71435 5
NLS-3528B60-4.8-IP65-12V-Pro	60	4,8	50	синий	–	65	5	80/10/1	4660134 80303 6
NLS-3528G60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	50	зеленый	–	20	5	80/10/1	4670004 71436 2
NLS-3528G60-4.8-IP65-12V-Pro	60	4,8	50	зеленый	–	65	5	80/10/1	4660134 80304 3
NLS-3528R60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	50	красный	–	20	5	80/10/1	4670004 71437 9
NLS-3528R60-4.8-IP65-12V-Pro	30	4,8	50	красный	–	65	5	80/10/1	4660134 80305 0
NLS-3528Y60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	50	желтый	–	20	5	80/10/1	4670004 71438 6
NLS-3528Y60-4.8-IP65-12V-Pro	60	4,8	50	желтый	–	65	5	80/10/1	4660134 80306 7
NLS-3528RGB60-4.8-IP20-12V-Pro R5	60	4,8	150	RGB	–	20	5	80/10/1	4670004 71439 3
NLS-3528WW120-9.6-IP20-12V-Pro R5	120	9,6	50	теплый белый	3000	20	5	80/10/1	4670004 71707 3
NLS-3528WW120-9.6-IP65-12V-Pro R5	120	9,6	50	теплый белый	3000	65	5	80/10/1	4670004 71708 0
NLS-3528W120-9.6-IP20-12V-Pro	120	9,6	25	нейтральный белый	4000	20	5	80/10/1	4660134 80307 4
NLS-3528W120-9.6-IP65-12V-Pro	120	9,6	25	нейтральный белый	4000	65	5	80/10/1	4660134 80308 1
NLS-3528CW120-9.6-IP20-12V-Pro R5	120	9,6	25	холодный белый	6000	20	5	80/10/1	4670004 71705 9
NLS-3528CW120-9.6-IP65-12V-Pro R5	120	9,6	100	холодный белый	6000	65	5	80/10/1	4670004 71706 6

NLS-12V СД-лента 335 с боковым свечением

- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 8 мм
- Боковое свечение без отблесков
- Двусторонний скотч 3М

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Кол-во ролов в коробке	Штрихкод
NLS-335CWS120-8-IP20-12V	120	8	25	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14449 5
NLS-335WWS120-8-IP20-12V	120	8	25	теплый белый	3000	20	5	80/5/1	4680043 14450 1

**NLS-12V** СД-лента 2835 увеличенной мощности

14456



14459



14464



- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 10 мм
- Увеличенная мощность и яркость светодиодов
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановая оболочка для лент IP65

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-2835CW168-16-IP20-12V	168	16	18	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14455 6
NLS-2835CW168-16-IP65-12V	168	16	18	холодный белый	6000	65	5	80/5/1	4680043 14456 3
NLS-2835WW168-16-IP20-12V	168	16	18	теплый белый	3000	20	5	80/5/1	4680043 14457 0
NLS-2835WW168-16-IP65-12V	168	16	18	теплый белый	3000	65	5	80/5/1	4680043 14458 7
NLS-2835CW240-24-IP20-12V	240	24	12	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14459 4
NLS-2835CW240-24-IP65-12V	240	24	12	холодный белый	6000	65	5	80/5/1	4680043 14460 0
NLS-2835WW240-24-IP20-12V	240	24	12	теплый белый	3000	20	5	80/5/1	4680043 14461 7
NLS-2835WW240-24-IP65-12V	240	24	12	теплый белый	3000	65	5	80/5/1	4680043 14462 4
NLS-2835CW240-30-IP20-12V	240	30	25	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14463 1
NLS-2835CW240-30-IP65-12V	240	30	25	холодный белый	6000	65	5	80/5/1	4680043 14464 8
NLS-2835WW240-30-IP20-12V	240	30	25	теплый белый	3000	20	5	80/5/1	4680043 14465 5
NLS-2835WW240-30-IP65-12V	240	30	25	теплый белый	3000	65	5	80/5/1	4680043 14466 2

NLS-12V СД-лента 2835 S-гибкая

- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 6 мм
- Изгиб в любой плоскости
- Двусторонний скотч 3М

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-2835CWST72-6-IP20-12V	72	6	42	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14470 9
NLS-2835WWST72-6-IP20-12V	72	6	42	теплый белый	3000	20	5	80/5/1	4680043 14471 6
NLS-2835RST72-6-IP20-12V	72	6	42	красный	–	20	5	80/5/1	4680043 14472 3
NLS-2835BST72-6-IP20-12V	72	6	42	синий	–	20	5	80/5/1	4680043 14473 0
NLS-2835GST72-6-IP20-12V	72	6	42	зеленый	–	20	5	80/5/1	4680043 14474 7



NLS-12V СД-лента 5050/5730



- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 10 мм
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановое покрытие для лент IP65
- Двойная гибкая печатная плата

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Коннектор «джек» 5.5 мм	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-5050WW30-7.2-IP20-12V	30	7,2	100	теплый белый	3000	20	5	есть	80/10/1	4670004 71414 0
NLS-5050WW30-7.2-IP65-12V	30	7,2	100	теплый белый	3000	65	5	есть	80/10/1	4670004 71415 7
NLS-5050CW30-7.2-IP20-12V	30	7,2	100	холодный белый	6000	20	5	есть	80/10/1	4670004 71766 0
NLS-5050CW30-7.2-IP65-12V	30	7,2	100	холодный белый	6000	65	5	есть	80/10/1	4670004 71767 7
NLS-5050RGB30-7.2-IP20-12V	30	7,2	100	RGB	–	20	5	нет	80/10/1	4660134 80299 2
NLS-5050RGB30-7.2-IP65-12V	30	7,2	100	RGB	–	65	5	нет	80/10/1	4670004 71428 7
NLS-5050WW60-14.4-IP20-12V	60	14,4	50	теплый белый	3000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71426 3
NLS-5050WW60-14.4-IP65-12V	60	14,4	50	теплый белый	3000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71427 0
NLS-5050W60-14.4-IP20-12V	60	14,4	50	нейтральный белый	4000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71424 9
NLS-5050W60-14.4-IP65-12V	60	14,4	50	нейтральный белый	4000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71425 6
NLS-5050CW60-14.4-IP20-12V	60	14,4	50	холодный белый	6000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71768 4
NLS-5050CW60-14.4-IP65-12V	60	14,4	50	холодный белый	6000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71769 1
NLS-5050RGB60-14.4-IP20-12V	60	14,4	50	RGB	–	20	5	нет	80/10/1	4660134 80300 5
NLS-5050RGB60-14.4-IP65-12V	60	14,4	50	RGB	–	65	5	нет	80/10/1	4670004 71429 4
NLS-5730CW60-30-IP20-12V	60	30	50	теплый белый	3000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71697 7
NLS-5730WW60-30-IP65-12V	60	30	50	теплый белый	3000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71700 4
NLS-5730WW60-30-IP20-12V	60	30	50	холодный белый	6000	20	5	нет	80/10/1	4670004 71699 1
NLS-5730CW60-30-IP65-12V	60	30	50	холодный белый	6000	65	5	нет	80/10/1	4670004 71698 4

NLS-12V-PRO СД-лента 5050



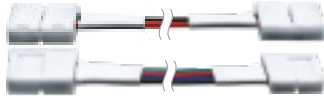
- Светодиоды Sanao
- Ширина ленты 10 мм
- Двусторонний скотч 3М
- Силиконовое покрытие для лент IP65

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. температура, К	IP	Длина в ролле, м	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-5050WW30-7.2-IP20-12V-Pro	30	7,2	100	теплый белый	3000	20	5	80/10/1	4660134 80309 8
NLS-5050WW30-7.2-IP65-12V-Pro	30	7,2	100	теплый белый	3000	65	5	50/10/1	4660134 80310 4
NLS-5050W30-7.2-IP20-12V-Pro	30	7,2	100	нейтральный белый	4000	20	5	80/10/1	4660134 80311 1
NLS-5050W30-7.2-IP65-12V-Pro	30	7,2	100	нейтральный белый	4000	65	5	50/10/1	4660134 80312 8
NLS-5050CW30-7.2-IP20-12V-Pro	30	7,2	100	холодный белый	6000	20	5	80/10/1	4660134 80313 5
NLS-5050CW30-7.2-IP65-12V-Pro	30	7,2	100	холодный белый	6000	65	5	50/10/1	4660134 80314 2
NLS-5050RGB30-7.2-IP20-12V-Pro	30	7,2	100	RGB	–	20	5	80/1	4670004 71444 7
NLS-5050RGB30-7.2-IP65-12V-Pro	30	7,2	100	RGB	–	65	5	50/1	4670004 71445 4
NLS-5050CW60-14.4-IP20-12V-Pro	60	14,4	25	холодный белый	6000	20	5	80/1	4670004 71709 7
NLS-5050CW60-14.4-IP65-12V-Pro	60	14,4	50	холодный белый	6000	65	5	50/1	4670004 71710 3
NLS-5050W60-14.4-IP20-12V-Pro	60	14,4	50	нейтральный белый	4000	20	5	80/10/1	4660134 80315 9
NLS-5050W60-14.4-IP65-12V-Pro	60	14,4	50	нейтральный белый	4000	65	5	50/10/1	4660134 80316 6
NLS-5050WW60-14.4-IP20-12V-Pro	60	14,4	50	теплый белый	3000	20	5	80/10/1	4660134 80317 3
NLS-5050WW60-14.4-IP65-12V-Pro	60	14,4	50	теплый белый	3000	65	5	50/10/1	4660134 80318 0
NLS-5050RGB60-14.4-IP20-12V-Pro	60	14,4	50	RGB	–	20	5	80/1	4670004 71446 1
NLS-5050RGB60-14.4-IP65-12V-Pro	60	14,4	50	RGB	–	65	5	50/1	4670004 71447 8



NLSC Коннекторы для СД-ленты 12 В

лента + лента (гибкое)



лента + адаптер



лента + драйвер



лента + контроллер



лента + лента (жесткое)



- Удобство монтажа
- Соединение ленты без пайки
- 5 шт. в индивидуальном пакете

1. Открыть коннектор
2. Вставить ленту
3. Закрыть коннектор



Код продукта	Соединение	Тип ленты	Составные части	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NLSC-8mm-JACKF5.5-W-PC-IP20	лента + адаптер (серии E)	3528, 8 мм	«джек» 5.5 мм – провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71480 5
NLSC-8mm-PC-W-PC-IP20	лента + лента (гибкое)	3528, 8 мм	коннектор – провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71481 2
NLSC-8mm-W-PC-IP20	лента + драйвер (серии P)	3528, 8 мм	провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71482 9
NLSC-8mm-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	3528, 8 мм	коннектор – коннектор	1000/5	4670004 71483 6
NLSC-8mm-L-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	3528, 8 мм	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80801 7
NLSC-8mm-T-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	3528, 8 мм	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80802 4
NLSC-8mm-X-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	3528, 8 мм	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80803 1
NLSC-10mm-X-JACKF5.5-W-PC-IP20	лента + адаптер (серии E)	5050/5730	«джек» 5.5 мм – провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71484 3
NLSC-10mm-PC-W-PC-IP20	лента + лента (гибкое)	5050/5730	коннектор – провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71485 0
NLSC-10mm-W-PC-IP20	лента + драйвер (серии P)	5050/5730	провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71486 7
NLSC-10mm-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	5050/5730	коннектор – коннектор	1000/5	4670004 71487 4
NLSC-10mm-L-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	5050/5730	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80804 8
NLSC-10mm-T-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	5050/5730	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80805 5
NLSC-10mm-X-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	5050/5730	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80806 2
NLSC-RGB10mm-W-PC-IP20	лента + контроллер	RGB, 5050	провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71488 1
NLSC-RGB10mm-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	RGB, 5050	коннектор – коннектор	1000/5	4670004 71489 8
NLSC-RGB10mm-PC-W-PC-IP20	лента + лента (гибкое)	RGB, 5050	коннектор – провод 20 см – коннектор	1000/5	4670004 71490 4
NLSC-RGB-L-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	RGB, 5050	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80807 9
NLSC-RGB-T-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	RGB, 5050	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80808 6
NLSC-RGB-X-PC-PC-IP20	лента + лента (жесткое)	RGB, 5050	коннектор – коннектор	500/1	4660134 80809 3
NLSC-JACKM5.5-W-IP20	лента + адаптер (серии E)	–	«джек» 5.5 мм – провод 20 см	500/1	4660134 80403 3

NLSC-C Скобы монтажные для крепления СД-лент



- Удобство монтажа
- Надежная фиксация

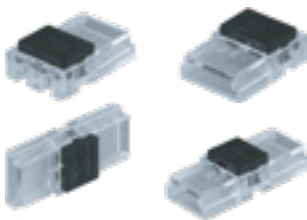
Код продукта	Тип изделия	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NLSC-C01-08	для лент IP20, 8 мм	1000/10	4650230 93256 3
NLSC-C01-10	для лент IP20, 10 мм	1000/10	4650230 93257 0
NLSC-C02-08	для лент IP65, 8 мм	1000/10	4650230 93258 7
NLSC-C02-10	для лент IP65, 10 мм	1000/10	4650230 93259 4

**NLSC-I/L01** Коннекторы для СД-лент универсальные

- Рабочее напряжение – до 36 В
- Удобство монтажа

Код продукта	Соединение	Тип ленты	Степень защиты коннектора	Кол-во контактов	Расстояние между контактами, мм	Доп. сечение провода, мм ²	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLSC-I01-8mm-PC-W-IP65	лента + провод	IP65, 8 мм	IP44	2	3,6	0,35–0,75	5/1000	4650230 93166 5
NLSC-I01-8mm-PC-PC-IP65	лента + лента	IP65, 8 мм	IP44	2	3,6	–	5/1000	4650230 93167 2
NLSC-I01-8mm-PC-W-IP20	лента + провод	IP20, 8 мм	IP20	2	3,6	0,35–0,75	5/1000	4650230 93168 9
NLSC-I01-8mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 8 мм	IP20	2	3,6	–	5/1000	4650230 93169 6
NLSC-I01-10mm-PC-W-IP65	лента + провод	IP65, 10 мм	IP44	2	5	0,35–0,75	5/1000	4650230 93170 2
NLSC-I01-10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	IP65, 10 мм	IP44	2	5	–	5/1000	4650230 93171 9
NLSC-I01-10mm-PC-W-IP20	лента + провод	IP20, 10 мм	IP20	2	5	0,35–0,75	5/1000	4650230 93172 6
NLSC-I01-10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 10 мм	IP20	2	5	–	5/1000	4650230 93173 3
NLSC-I01-10mm-PCHP-W-IP65*	лента + провод	IP65, 10 мм	IP44	2	7,2	0,35–0,75	5/1000	4650230 93176 4
NLSC-I01-10mm-PCHP-PCHP-IP65*	лента + лента	IP65, 10 мм	IP44	2	7,2	–	5/1000	4650230 93177 1
NLSC-I01-RGB10mm-PC-W-IP65	лента + провод	RGB, IP65, 10 мм	IP44	4	2,4	0,35–0,75	5/1000	4650230 93178 8
NLSC-I01-RGB10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	RGB, IP65, 10 мм	IP44	4	2,4	–	5/1000	4650230 93179 5
NLSC-I01-RGB10mm-PC-W-IP20	лента + провод	RGB, IP20, 10 мм	IP20	4	2,4	0,35–0,75	5/1000	4650230 93180 1
NLSC-I01-RGB10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	RGB, IP20, 10 мм	IP20	4	2,4	–	5/1000	4650230 93181 8
NLSC-L01-10mm-PC-PC-IP20*	лента + лента	IP20, 10 мм	IP20	2	7,2	–	5/1000	4650230 93183 2
NLSC-L01-RGB10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	RGB, IP20, 10 мм	IP20	4	2,4	–	5/1000	4650230 93184 9
NLSC-L01-RGB10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	RGB, IP65, 10 мм	IP44	4	2,4	–	5/1000	4650230 93185 6
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-W-IP65	лента + провод	RGBW, IP65, 10 мм	IP44	5	2,4	0,35–0,75	5/1000	4650230 93276 1
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	RGBW, IP65, 10 мм	IP44	5	2,4	–	5/1000	4650230 93277 8
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-W-IP20	лента + провод	RGBW, IP20, 10 мм	IP20	5	2,4	0,35–0,75	5/1000	4650230 93278 5
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	RGBW, IP20, 10 мм	IP20	5	2,4	–	5/1000	4650230 93279 2

*Для лент с высокой плотностью светодиодов.

NLSC-I02 Коннекторы узкие для СД-лент

- Рабочее напряжение – до 36 В
- Удобство монтажа
- Компактный размер

Код продукта	Соединение	Тип ленты	Степень защиты коннектора	Кол-во контактов	Расстояние между контактами, мм	Доп. сечение провода, мм ²	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLSC-I02-8mm-PC-W-IP20	лента + провод	IP20, 8 мм	IP20	2	3,6	0,25–0,35	15,4 x 9,5 x 5,7	5/1000	4650230 93280 8
NLSC-I02-8mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 8 мм	IP20	2	3,6	–	21,6 x 9,5 x 5,7	5/1000	4650230 93281 5
NLSC-I02-10mm-PC-W-IP20	лента + провод	IP20, 10 мм	IP20	2	5	0,25–0,35	15,4 x 11,5 x 5,7	5/1000	4650230 93282 2
NLSC-I02-10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 10 мм	IP20	2	5	–	21,6 x 11,5 x 5,7	5/1000	4650230 93283 9



ND-RGB Контроллеры для СД-ленты 12 В



степень защиты IP20	диапазон рабочих температур -20 +60 °C	срок службы 30000 часов	гарантия 12 месяцев
----------------------------	---	--------------------------------	----------------------------

- Создание световых сцен для лент RGB
- Пульт дистанционного управления
- Подключение по схеме «общий анод»

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Тип ленты	Кол-во статических сцен	Кол-во динамических сцен	Дистанционное управление	Напряжение питания, В	Выходное напряжение, В	Размеры корпуса, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-CRGB72IR-IP20-12V ¹	0-72	RGB	16	4	ИК	12 DC	12 DC	63 x 35 x 22	120/1	4670004 71476 8
ND-CRGB144RF-IP20-12V ²	0-144	RGB	7	14	радио	12 DC	12 DC	89 x 70 x 28	50/1	4670004 71475 1
ND-CRGB144RFMINI-IP20-12V ³	0-144	RGB	20	19	радио	12 DC	12 DC	180 x 12 x 5	200/1	4650230 93165 8
ND-CRGB180RF-IP20-12V ⁴	0-180/360	RGB	7	8	радио	12/24 DC	12/24 DC	128 x 64 x 24	50/1	4670004 71495 9
ND-CRGB360RFSENSOR-IP20-12V ⁵	0-360/720	RGB	64	11	радио	12/24 DC	12/24 DC	85 x 80 x 35	30/1	4670004 71493 5

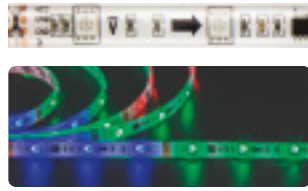
ND-ARGB Усилитель для RGB-лент



степень защиты IP20	диапазон рабочих температур -20 +60 °C	срок службы 50000 часов	гарантия 12 месяцев
----------------------------	---	--------------------------------	----------------------------

- Увеличивает выходную мощность используемого RGB-контроллера
- Позволяет создавать длинные цепочки синхронно работающих лент
- Подключение через клеммную колодку

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Напряжение питания, В	Выходное напряжение, В	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-ARGB180-IP20-12V	0-180/360	12/24 DC	12/24 DC	105 x 64 x 24	80/1	4670004 71494 2

**NLS-12V** СД-лента 5050 «Бегущая волна»

Специальный коннектор упрощает подключение ленты



- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 10 мм
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановое покрытие
- Двойная гибкая печатная плата

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Длина в ролле, м	Коннектор	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-5050RGBM30-5-IP65-12V	30	5	100	RGB, бегущая волна	5	есть	80/10/1	4670004 71834 6

NLS-12V-NEONLED СД-лента 5050 NEONLED «Бегущая волна»

- Защитная оболочка из полиуретана для обеспечения защиты от влаги и пыли IP67
- Отличная гибкость
- Длительный срок службы
- Разноцветное динамическое свечение
- Низкое энергопотребление

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Цвет	Длина в ролле, м	Коннектор	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-5050RGBM60-8-IP67-12V-NEONLED	60	8	RGB, бегущая волна	5	есть	5/1	4680043 14475 4

NLSC-clip Монтажная скоба для СД-ленты 5050 NEONLED «Бегущая волна»

Код продукта	Наименование	Тип ленты	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NLSC-clip-5050-12V-NEONLED	монтажная скоба	NEONLED 5050	10/500	4630085 82749 8

ND-CMRGB Контроллер для СД-ленты «Бегущая волна»

- Создание световых сцен для лент RGB «Бегущая волна»
- Пульт дистанционного управления
- Подключение по схеме «общий анод»
- Специальный коннектор

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Тип ленты	Кол-во статических/динамических сцен	Дистанционное управление	Напряжение питания, В	Выходное напряжение, В	Размеры корпуса, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-CMRGB72IR-IP20-12V	0-72	бегущая волна	16/19	ИК	12 DC	12 DC	63 x 35 x 22	100/1	4670004 71364 8

**NLS-12V** СД-лента 5050 RGB+W

Совмещенные светодиоды – увеличенное количество оттенков+ чистый белый свет



- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 12 мм
- Изменение цвета свечения (RGB+белый)
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановая оболочка для лент IP65

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	IP	Длина в ролле, м	Коннектор	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-5050RGBW60-10-IP20-12V	60	10	50	RGB+белый	20	5	есть	80/10/1	4680043 14467 9
NLS-5050RGBW60-10-IP65-12V	60	10	50	RGB+белый	65	5	есть	80/10/1	4680043 14468 6

ND-RGB Контроллер для СД-ленты RGB+W

- Создание световых сцен для лент RGB+W
- Пульт дистанционного управления
- Подключение по схеме «общий анод»

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Тип ленты	Кол-во статических/динамических сцен	Дистанционное управление	Напряжение питания, В	Выходное напряжение, В	Размеры корпуса, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-CWRGB96IR-IP20-12V	0-192	5050 RGB+W	24/6	ИК	12 DC	12 DC	61 x 35 x 22	100/1	4680043 14469 3

ND-E Источники питания 12 В

- Источник постоянного напряжения
- Питание светодиодной ленты, ламп и модулей
- Защита от короткого замыкания и перегрузки
- Провод с выключателем и разъемом «джек 5,5»

Код продукта	Мощность, Вт	IP	Диапазон входного напряжения, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Размер, мм	PF	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-E12-IP20-12V	12	20	110-264	50/60	12 DC	73 x 27 x 43	>0,6	120/1	4670004 71462 1
ND-E24-IP20-12V	24	20	110-264	50/60	12 DC	87 x 46 x 33	>0,6	80/1	4670004 71463 8
ND-E36-IP20-12V	36	20	110-264	50/60	12 DC	94 x 47 x 33	>0,6	80/1	4670004 71464 5



ND-P Источники питания 12 В

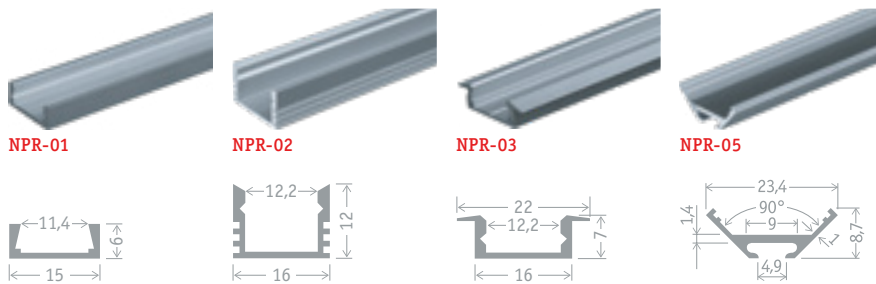


- Источник постоянного напряжения
- Питание светодиодной ленты, ламп и модулей
- Защита от короткого замыкания и перегрузки

Код продукта	Мощность, Вт	IP	Диапазон входного напряжения, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Размер, мм	PF	Диапазон рабочих температур, °С	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-P15-IP20-12V	15	20	220–240	50/60	12 DC	123 x 44 x 19	>0,6	-15...+45	100/1	4670004 71460 7
ND-P30-IP20-12V	30	20	220–240	50/60	12 DC	166 x 52 x 24	>0,95	-15...+45	100/1	4670004 71461 4
ND-P60-IP20-12V	60	20	176–264	50/60	12 DC	160 x 40 x 32	>0,6	-25...+40	100/1	4670004 71465 2
ND-P60S-IP20-12V	60	20	220–240	50/60	12 DC	180 x 52 x 30	>0,6	-20...+50	50/1	4607136 94679 8
ND-P100-IP20-12V	100	20	176–264	50/60	12 DC	188 x 47 x 37	>0,6	-25...+40	60/1	4670004 71921 3
ND-P100S-IP20-12V	100	20	220–240	50/60	12 DC	300 x 40 x 30	>0,95	-20...+45	40/1	4607136 94681 1
ND-P120-IP20-12V	120	20	176–264	50/60	12 DC	188 x 47 x 37	>0,6	-25...+40	60/1	4670004 71466 9
ND-P150-IP20-12V	150	20	176–264	50/60	12 DC	200 x 58 x 40	>0,6	-25...+40	50/1	4670004 71467 6
ND-P200-IP20-12V	200	20	176–264	50/60	12 DC	222 x 68 x 40	>0,6	-25...+40	36/1	4670004 71468 3
ND-P250-IP20-12V	250	20	176–264	50/60	12 DC	222 x 68 x 40	>0,6	-25...+40	36/1	4670004 71491 1
ND-P20-IP67-12V	20	67	176–264	50/60	12 DC	188 x 20 x 20	>0,6	-25...+40	60/1	4670004 71470 6
ND-P45-IP67-12V	45	67	176–264	50/60	12 DC	307 x 20 x 20	>0,6	-25...+40	44/1	4670004 71471 3
ND-P-P60-IP67-12V	60	67	100–240	50/60	12 DC	166 x 43 x 32	>0,6	-25...+40	64/1	4670004 71497 3
ND-P60-IP67-12V	60	67	100–240	50/60	12 DC	160 x 52 x 32	>0,6	-25...+40	14/1	4670004 71472 0
ND-P-P100-IP67-12V	100	67	176–264	50/60	12 DC	192 x 52 x 37	>0,6	-25...+40	36/1	4670004 71498 0
ND-P100-IP67-12V	100	67	110–240	50/60	12 DC	220 x 52 x 32	>0,6	-25...+40	10/1	4670004 71473 7
ND-P150-IP67-12V	150	67	176–264	50/60	12 DC	230 x 64 x 32	>0,6	-25...+40	10/1	4670004 71474 4
ND-P360-IP20-12V	360	20	176–264	50/60	12 DC	222 x 68 x 40	>0,6	-25...+40	36/1	4670004 71469 0



NPR Профили для светодиодной ленты шириной до 10 мм



- Анодированный алюминий
- Монтаж ленты без ниш и доп. принадлежностей

Код продукта	Тип изделия	Размер	Материал	Цвет	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NPR-01	накладной 1506	15 мм x 6 мм, 2 м	алюминий	серебро	50/1	4630085 82612 5
NPR-02	накладной 1612	16 мм x 12 мм, 2 м	алюминий	серебро	50/1	4630085 82616 3
NPR-03	врезной 2206	22 мм x 7 мм, 2 м	алюминий	серебро	50/1	4630085 82620 0
NPR-05	угловой 1616	16 x 16 мм, 2 м	алюминий	серебро	10/1	4650230 93296 9

NPR-CUP Заглушки для профиля



Код продукта	Тип изделия	Материал	Цвет	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NPR-01-CUP-G	для профиля NPR-01, глухая	пластик	белый	1000/10	4630085 82613 2
NPR-01-CUP-S	для профиля NPR-01, сквозная	пластик	белый	1000/10	4630085 82614 9
NPR-02-CUP-G	для профиля NPR-02, глухая	пластик	серый	1000/10	4630085 82617 0
NPR-02-CUP-S	для профиля NPR-02, сквозная	пластик	серый	1000/10	4630085 82618 7
NPR-03-CUP-G	для профиля NPR-03, глухая	пластик	серый	1000/10	4630085 82622 4
NPR-03-CUP-S	для профиля NPR-03, сквозная	пластик	серый	1000/10	4630085 82623 1
NPR-05-CUP	для профиля NPR-05, сквозная	пластик	серый	1000/10	4650230 93298 3

NPR-CLIP Клипсы крепежные для профиля



Код продукта	Тип изделия	Материал	Цвет	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NPR-01-CLIP	для профиля NPR-01	сталь	хром	1000/10	4630085 82615 6
NPR-02-CLIP	для профиля NPR-02	сталь	хром	1000/10	4630085 82619 4
NPR-03-CLIP	для профиля NPR-03	сталь	хром	1000/10	4630085 82624 8

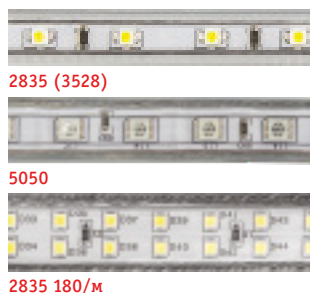
NPR-DIFF Экраны для профиля



Код продукта	Тип изделия	Материал	Цвет	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NPR-02-DIFF	прямой, для профилей NPR-01/02	пластик	матовый	200/1	4630085 82630 9
NPR-03-DIFF	изогнутый, для профилей NPR-03/05	пластик	матовый	200/1	4650230 93297 6



NLS-220V СД-лента 3528/2835/5050



- Герметичный корпус, IP67
- Источник питания в комплекте
- Специальные контроллеры Navigator для RGB-ленты позволяют запрограммировать до 7 статических и 13 динамических световых сцен с изменением скорости, цвета и интенсивности свечения

Код продукта	Количество СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Ширина ленты, мм	Цвет	Цветовая температура, К	Длина в рулоне, м	Шнур питания	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-3528WW60-4.8-IP67-220V R20	60	4,8	1000	13,5	теплый белый	3000	20	есть	1	4680043 14512 6
NLS-3528CW60-4.8-IP67-220V R20	60	4,8	1000	13,5	холодный белый	6000	20	есть	1	4680043 14511 9
NLS-3528B60-4.8-IP67-220V R20	60	4,8	1000	13,5	синий	–	20	есть	1	4680043 14513 3
NLS-3528G60-4.8-IP67-220V R20	60	4,8	1000	13,5	зеленый	–	20	есть	1	4680043 14514 0
NLS-3528R60-4.8-IP67-220V R20	60	4,8	1000	13,5	красный	–	20	есть	1	4680043 14515 7
NLS-2835WW120-7-IP67-220V R20	120	7	1000	15	теплый белый	3000	20	есть	1	4680043 14525 6
NLS-2835CW120-7-IP67-220V R20	120	7	1000	15	холодный белый	6000	20	есть	1	4680043 14526 3
NLS-2835CW180-10-IP67-220V R20	180	10	1000	17	холодный белый	6000	20	есть	1	4650074 61646 9
NLS-5050RGB30-7.2-IP67-220V R20	30	7,2	1000	15	RGB	–	20	нет	1	4680043 14516 4
NLS-5050RGB60-14.4-IP67-220V R20	60	14,4	1000	15	RGB	–	20	нет	1	4680043 14517 1

NLS-220V Аксессуары для СД-ленты 3528/2835/5050



- Удобство монтажа
- Соединение ленты без пайки

Код продукта	Наименование	Тип ленты	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NLSC-clip-3528-220	монтажная скоба	3528/2835	1000/10	4670004 71777 6
NLSC-clip-5050-220	монтажная скоба	5050	1000/10	4670004 71778 3
NLSC-clip-2835(180/M)-220	монтажная скоба	2835(180 шт./м)	1000/10	4650074 61786 2
NLSC-connector-3528-220	жесткий коннектор «лента-лента»	3528/2835	1000/5	4680043 14518 8
NLSC-connector-5050-RGB-220	жесткий коннектор «лента-лента»	5050	1000/5	4680043 14519 5
NLSC-connector-2835(180/M)-220	жесткий коннектор «лента-лента»	2835(180 шт./м)	1000/5	4650074 61783 1
NLSC-flexconnector-3528-220	гибкий коннектор «лента-лента»	3528/2835	1000/1	4680043 14052 7
NLSC-flexconnector-5050-RGB-220	гибкий коннектор «лента-лента»	5050	1000/1	4650074 61648 3
NLSC-flexconnector-2835(180/M)-220	гибкий коннектор «лента-лента»	2835(180 шт./м)	1000/1	4650074 61784 8
NLSC-cup-2835(180/M)-220	заглушка	2835(180 шт./м)	1000/5	4650074 61787 9
NLSC-cup-3528-220	заглушка	3528/2835	1000/5	4680043 14521 8
NLSC-cup-5050-220	заглушка	5050	1000/5	4680043 14522 5

ND-CRGB-220V Контроллеры для СД-ленты 220 В



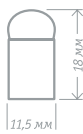
- Создание световых сцен для лент RGB
- Подключение по схеме «общий анод»

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	IP	Кол-во статических сцен	Кол-во динамических сцен	Дистанционное управление	Напряжение питания, В	Выходное напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-CRGB200PC-IP65-220V	0-200	65	1	7	нет	~220	220 DC	78 x 48 x 27	50/1	4680043 14524 9
ND-CRGB550RF-IP20-220V	0-550	20	7	13	радио	~220	220 DC	132 x 58 x 27	100/1	4680043 14523 2

**NLS-power cord** Источник питания для СД-ленты 220 В

- Источник постоянного напряжения

Код продукта	Тип ленты	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	IP	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLS-power cord-3528-220V	2528/2835/5050	~220	50/60	220 DC	65	100/1	4680043 14520 1
NLS-power cord-2835(180/M)-220V	2835(180/M)	~220	50/60	220 DC	65	100/1	4650074 61785 5

NLS-220V-NEONLED СД-лента NEONLED 2835

- Светодиоды Epistar
- Матовая ПВХ-оболочка обеспечивает защиту IP67

Код продукта	Количество СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цветовая температура, К	IP	Длина в ролле, м	Шнур питания	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-2835WW92-9-IP67-220V-NEONLED	92	9	1000	теплый белый	3000	67	20	есть	1	4670004 71930 5
NLS-2835CW92-9-IP67-220V-NEONLED	92	9	1000	холодный белый	6000	67	20	есть	1	4670004 71929 9
NLS-2835B92-9-IP67-220V-NEONLED	92	9	1000	синий	–	67	20	есть	1	4670004 71931 2
NLS-2835G92-9-IP67-220V-NEONLED	92	9	1000	зеленый	–	67	20	есть	1	4670004 71932 9
NLS-2835R92-9-IP67-220V-NEONLED	92	9	1000	красный	–	67	20	есть	1	4670004 71933 6

NLSC-NEONLED Аксессуары для СД-ленты NEONLED 2835

- Удобство монтажа
- Соединение ленты без пайки

Код продукта	Наименование	Тип ленты	Кол-во шт. упаковки	Штрихкод
NLSC-clip-2835-220V-NEONLED ¹	монтажная скоба	NEONLED 2835	1000/10	4670004 71935 0
NLSC-cup-2835-220V-NEONLED ²	заглушка концевая	NEONLED 2835	1000/5	4670004 71936 7
NLSC-connector-2835-220V-NEONLED ³	коннектор «лента-лента»	NEONLED 2835	1000/5	4670004 71937 4

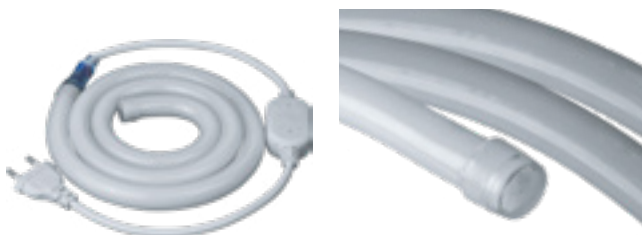
NLS-power cord Источник питания для СД-ленты NEONLED 2835

- Источник постоянного напряжения
- Питание светодиодной ленты 220 В

Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	IP	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLS-power cord-2835-220V-NEONLED	~220	50/60	220 DC	65	50/1	4670004 71934 3



NLS-220-NEONLED360 СД-лента NEONLED360 2835



- Надежные светодиоды Epistar
- Диаметр ленты 15 мм
- Отличная гибкость
- Матовая ПВХ-оболочка для надежной защиты IP67

Код продукта	Количество СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цветовая температура, К	IP	Длина в ролле, м	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-2835CW120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	холодный белый	6000	67	20	5/1	4680043 14443 3
NLS-2835WW120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	теплый белый	3000	67	20	5/1	4680043 14444 0
NLS-2835R120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	красный	–	67	20	5/1	4680043 14445 7
NLS-2835G120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	зеленый	–	67	20	5/1	4680043 14446 4
NLS-2835B120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	синий	–	67	20	5/1	4680043 14447 1

NLSC-NEONLED360 2835 Аксессуары для СД-ленты NEONLED360



- Удобство монтажа
- Соединение ленты без пайки

Код продукта	Наименование	Тип ленты	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NLSC-connector-2835-220V-NEONLED360 ¹	коннектор прямой	NEONLED360 2835	1000/5	4680043 14507 2
NLSC-connectorL-2835-220V-NEONLED360 ²	коннектор L-образный	NEONLED360 2835	1000/5	4680043 14508 9
NLSC-connectorT-2835-220V-NEONLED360 ³	коннектор T-образный	NEONLED360 2835	1000/5	4680043 14509 6
NLSC-clip-2835-220V-NEONLED360 ⁴	монтажная скоба	NEONLED360 2835	10000/100	4680043 14505 8
NLSC-tubeclip-2835-220V-NEONLED360 ⁵	монтажная скоба	NEONLED360 2835	10000/100	4680043 14506 5
NLSC-cup-2835-220V-NEONLED360 ⁶	заглушка концевая	NEONLED360 2835	1000/5	4680043 14504 1

NLS-power cord Источник питания для светодиодной ленты NEONLED360



- Источник постоянного напряжения

Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	IP	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLS-power cord-2835-220V-NEONLED360	220	50/60	220 DC	IP65	1/50	4680043 14053 4



Административно-офисное освещение

DPO • NLP

LED накладные типа ДПО



49 50

Накладные ДПО, для LED ламп T8



50 51

Решетка защитная



52

Встраиваемые ультратонкие светодиодные панели



53

Встраиваемые светодиодные панели



53

Накладные ультратонкие светодиодные панели



54

Универсальные ультратонкие светодиодные панели



54

Драйверы для светодиодных панелей NLP-S1/R2



54

Комплекты для монтажа панелей NLP



54

Торговое освещение

NDL

Встраиваемые локального и общего освещения



55

Промышленное освещение

DSP

Пылевлагозащищенные типа ДСП



56 57 58 59 60

IP65 типа ДСП, для ламп T8 LED



60 61

Прожекторы

NFL

Светодиодные



62

Светодиодные с датчиком



63

Переноска и штатив для прожекторов



63

Освещение объектов ЖКХ

NBL • DPB

Светодиодные DPB



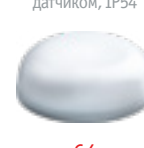
64

Светодиодные DPB, IP54



64

Светодиодные DPB с оптико-акустическим датчиком, IP54



64

Светодиодные DPB, IP65



65

Светодиодные DPB, IP65



66

НПП IP54, для ламп накаливания



67

Для бани и сауны



67

Уличное освещение

NSF • NSB

Светодиодные консольные



68



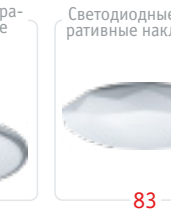
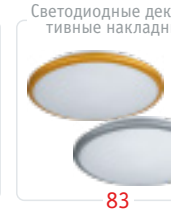
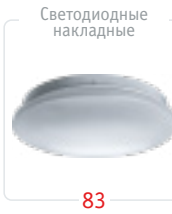
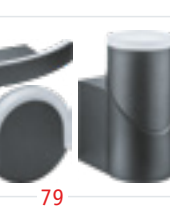
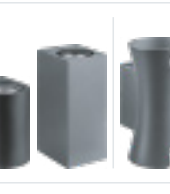
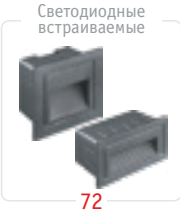
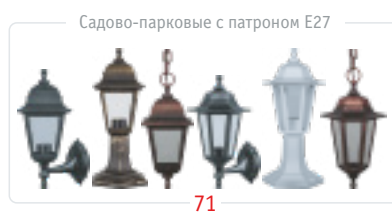
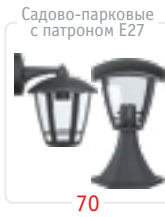
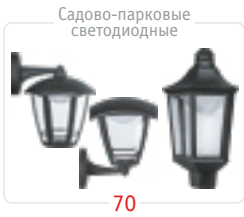
69

Кронштейны для светильников



69

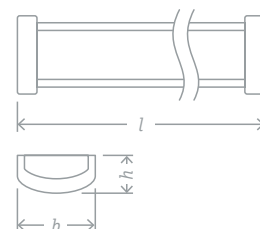
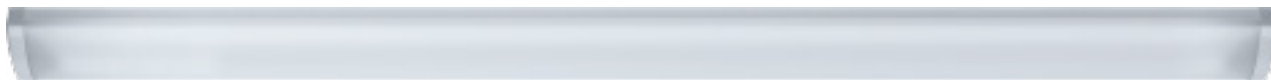
Наружное
декоративное
освещение
**NOF • NGF
NSL**



Светодиодные декоративные накладные RGB с ДУ		Светодиодные декоративные настенные		Светодиодные линейные		Светодиодные ультратонкие модульные		Светодиодные с поворотным отражателем		
88		88		89		89		90		
Светодиодные с розетками и USB	Светодиодные с розеткой	Светодиодные с диммером	Светодиодные с сенсорным выкл.	Светодиодные для растений	Для ламп с цоколем GX53	Термокольцо				
91	91	92	92	93	94	94				
Для ламп с цоколем GX53, поворотные	Для ламп с цоколем GX53									
95	95	96	97	98						
Для ламп с цоколем GX53	Для ламп с цоколем GX53, накладные						Для ламп с цоколем GX70			
99	100	101	102	102						
Для ламп MR16 с цоколем GU5.3	Для ламп MR16 с цоколем GU5.3, поворотные	Для ламп с цоколем GU10, поворотные	Для ламп с цоколем GU10, накладные							
102	103	103	103	104	105	106				
Для ламп с цоколем GU10, накладные										
106	107	108		109	110					
Декоративные «Винтаж»		Декоративные металлические, с плафоном				Декоративные «Авангард»		Декоративные керамические		
110		111				112		112		
Настольные светодиодные на основании										
113	114	115	116	117	118	119	120	121		

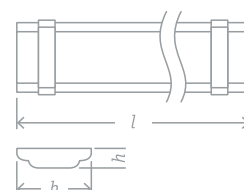
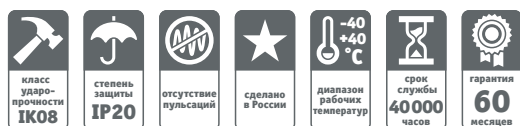


Настольные светодиодные аккумуляторные  123 124		Настольные светодиодные на струбине  125 126		Настольные светодиодные на прищепке  127		Настольные с патроном E27  128 129	
Светодиодные аккумуляторные светильники-ночники  130		Светодиодные декоративные  130		Светодиодные декоративные «Камин»  130		Ночники светодиодные  131 132 132	
Портативное освещение NPL • NPT	Светодиодные светильники на батарейках  133 134				С магнитным датчиком включения  134		Фонарь-подсветка  134
	Фонарь-подсветка  135	Светильник-подсветка для клавиатуры  135					

**DPO-MC1** Светодиодные накладные типа ДПО

- Металлическое основание
- Рассеиватель выполнен из полистирола
- Тип рассеивателя: опал
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи	Козф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DPO-MC1-224-IP20-LED	48	176-264	4000	4000	Ra>80	>0,9	1237 x 120 x 54	4607136 94588 3
DPO-MC1-224-IP20-LED CRI90	48	176-264	3950	4000	Ra>90	>0,9	1237 x 120 x 54	4650230 93695 0

DPO-02 Светодиодные накладные типа ДПО

- Эффективность до 120 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Светильник выполнен из ударопрочного поликарбоната
- Корпус и рассеиватель светильника представляют собой единую деталь, полученную методом соэкструзии
- Соответствие строительным и санитарным правилам
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи	Козф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DPO-02-18-4K-IP20-LED	18	170-265	4000	2160	Ra>80	>0,5	586 x 114 x 41	4650074 61001 6
DPO-02-18-4K-IP20-LED CRI90	18	170-265	4000	1900	Ra>90	>0,5	586 x 114 x 41	4650230 93696 7
DPO-02-18-6.5K-IP20-LED	18	170-265	6500	2160	Ra>80	>0,5	586 x 114 x 41	4650074 61497 7
DPO-02-30-4K-IP20-LED	30	170-265	4000	3600	Ra>80	>0,95	1186 x 114 x 41	4680043 14650 5
DPO-02-30-6.5K-IP20-LED	30	170-265	6500	3600	Ra>80	>0,95	1186 x 114 x 41	4680043 14651 2
DPO-02-36-4K-IP20-LED	36	170-265	4000	4320	Ra>80	>0,95	1186 x 114 x 41	4650074 61002 3
DPO-02-36-4K-IP20-LED CRI90	36	170-265	4000	4000	Ra>90	>0,95	1186 x 114 x 41	4650230 93877 0
DPO-02-36-6.5K-IP20-LED	36	170-265	6500	4320	Ra>80	>0,95	1186 x 114 x 41	4650074 61498 4
DPO-02-40-4K-IP20-LED	40	170-265	4000	4800	Ra>80	>0,95	1486 x 114 x 41	4680043 14652 9
DPO-02-40-6.5K-IP20-LED	40	170-265	6500	4800	Ra>80	>0,95	1486 x 114 x 41	4680043 14653 6



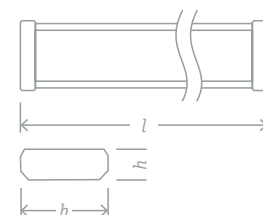
DPO-03-R Светодиодные накладные типа ДПО



- Надежный драйвер с высоким КПД, работающий в широком диапазоне входных напряжений 176–264 В
- Корпус и рассеиватель представляют собой единую деталь, изготовленную из ударопрочного поликарбоната методом соэкструзии
- Соответствие строительным и санитарным нормам и правилам
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-03-18-4K-IP20-LED-R	18	176–264	4000	1800	>0,5	600 x 75 x 24	2	4680043 14136 4
DPO-03-18-6.5K-IP20-LED-R	18	176–264	6500	1800	>0,5	600 x 75 x 24	2	4680043 14137 1
DPO-03-36-4K-IP20-LED-R	36	176–264	4000	3600	>0,9	1200 x 75 x 24	2	4680043 14138 8
DPO-03-36-6.5K-IP20-LED-R	36	176–264	6500	3600	>0,9	1200 x 75 x 24	2	4680043 14139 5
DPO-03-48-4K-IP20-LED-R	48	176–264	4000	4800	>0,9	1500 x 75 x 24	2	4680043 14157 9
DPO-03-48-6.5K-IP20-LED-R	48	176–264	6500	4800	>0,9	1500 x 75 x 24	2	4680043 14158 6

DPO-04 Накладные типа ДПО, для ламп T8 LED

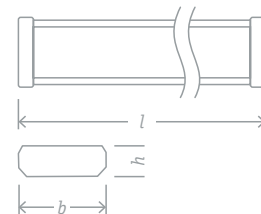


- Классический полноразмерный корпус
- Основание из металла толщиной 0,5 мм
- Призматический рассеиватель из полистирола
- Установочный комплект
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами NLL-T8 Navigator

Код продукта	Патрон	Напряжение, В	Кол-во и длина ламп для установки	Размер l x b x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-04-600-IP20-2xT8-G13	G13	176–264	2 x 600 мм	637 x 120 x 57	4/1	4650074 61298 0
DPO-04-1200-IP20-2xT8-G13	G13	176–264	2 x 1200 мм	1237 x 120 x 57	2/1	4650074 61299 7

**DPO-04S** Накладные типа ДПО, для ламп T8 LED

- Компактный корпус, ширина 88 мм
- Металлическое основание
- Рассеиватель из полистирола
- Тип рассеивателя: призма
- Монтажный комплект
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator серии NLL-T8 (в комплект не входят)



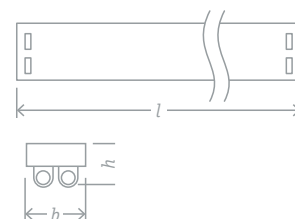
Код продукта	Патрон	Напряжение, В	Кол-во и длина ламп для установки	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-04S-600-IP20-2xT8-G13	G13	176–264	2 x 600 мм	636 x 88 x 48	2/1	4680043 14341 2
DPO-04S-1200-IP20-2xT8-G13	G13	176–264	2 x 1200 мм	1238 x 88 x 48	2/1	4680043 14342 9

DPO-05 Накладные типа ДПО, для ламп T8 LED

- Установка на несущую поверхность (монтажный набор в комплекте) и на подвес
- Возможность жесткого соединения светильников в линию (соединительная муфта в комплекте)
- Используется со светодиодными лампами T8 сетевого напряжения 230 В (в комплект не входят)

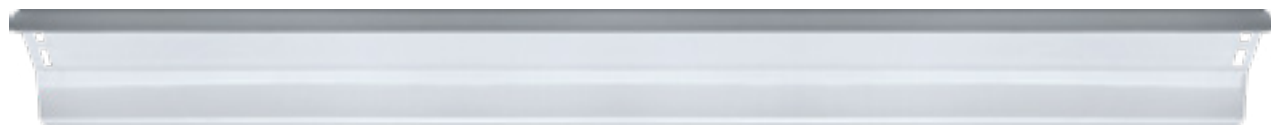


Соединительная муфта позволяет собрать линию из нескольких светильников



Код продукта	Патрон	Напряжение, В	Кол-во и длина ламп для установки	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-05-600-IP20-1xT8-G13	G13	220–240	1 x 600	610 x 32 x 15	50/1	4680043 14528 7
DPO-05-1200-IP20-1xT8-G13	G13	220–240	1 x 1200	1230 x 32,5 x 20	50/1	4680043 14529 4
DPO-05-1200-IP20-2xT8-G13	G13	230	2 x 1200 мм	1231 x 84 x 32	10/1	4650074 61452 6
DPO-05R-1200-IP20-2xT8-G13*	G13	230	2 x 1200 мм	1231 x 153 x 38*	9/1	4650074 61453 3

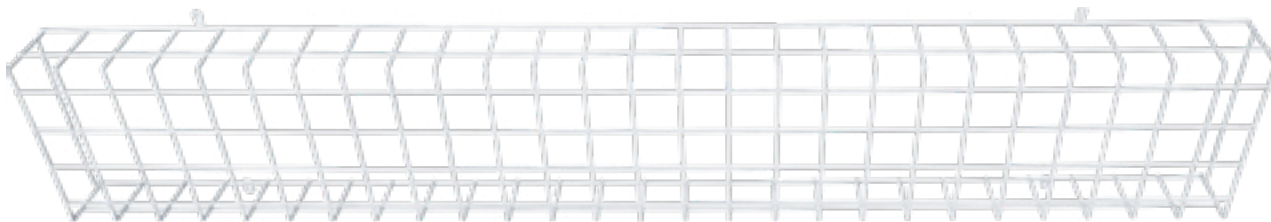
*Светильник DPO-05R-1200-IP20-2xT8-G13 поставляется без отражателя, отражатель приобретается отдельно. Размер светильника указан в сборе с отражателем.

Отражатель для светильника DPO-05R

Код продукта	Цвет	Материал	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
Отражатель для 61 453 DPO-05R	белый	металл	9/1	4650074 61445 8

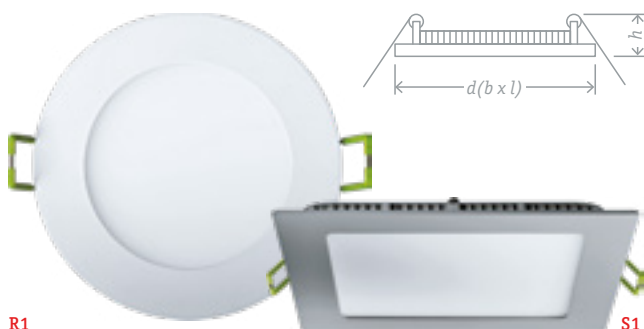


NPG Решетка защитная



- Изготовлена из стальной низкоуглеродистой проволоки \varnothing 3,0 и 3,5 мм
- Белая порошковая окраска для защиты от коррозии
- Накладной способ установки
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Материал	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPG-02-1300-200	белый	металл	1300 x 200 x 75	4	4680043 14169 2

**NLP-R1/S1** Встраиваемые ультратонкие светодиодные панели

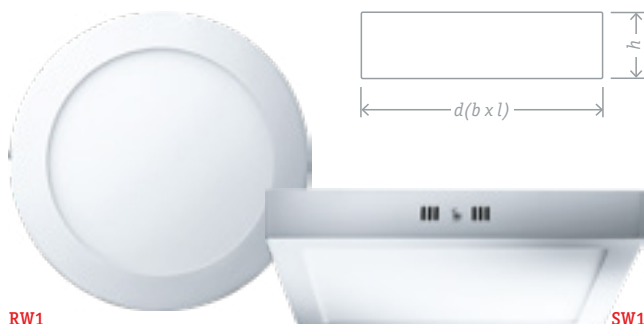
- Надежные светодиоды Epistar
- Эффективность до 70 лм/Вт
- Безопасный драйвер с гальванической развязкой
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель из акрила с высокой светопропускной способностью обеспечивает равномерное распределение света
- Литой алюминиевый корпус

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Форма	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Цвет. температура	Кэф. мощн., cos φ	Врезное отверстие, мм	Размеры d(b x l) x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-R1-7W-R120-830-WH-LED	7	176-264	круг	белый	360	3000	>0,5	∅ 110-115	120 x 22	120/1	4670004 71374 7
NLP-R1-7W-R120-840-WH-LED	7	176-264	круг	белый	420	4000	>0,5	∅ 110-115	120 x 22	120/1	4670004 71375 4
NLP-R1-12W-R172-840-WH-LED	12	176-264	круг	белый	750	4000	>0,5	∅ 160-162	170 x 22	60/1	4670004 71378 5
NLP-R1-18W-R220-840-WH-LED	18	176-264	круг	белый	1300	4000	>0,5	∅ 212-216	220 x 22	40/1	4670004 71761 5
NLP-R1-24W-R300-840-WH-LED	24	176-264	круг	белый	1600	4000	>0,5	∅ 281-288	300 x 22	20/1	4670004 71382 2
NLP-S1-7W-840-WH-LED	7	176-264	квадрат	белый	450	4000	>0,5	110 x 110	120 x 120 x 22	120/1	4607136 94454 1
NLP-S1-12W-840-WH-LED	12	176-264	квадрат	белый	800	4000	>0,5	160 x 160	170 x 170 x 22	60/1	4670004 71383 9
NLP-S1-19W-840-WH-LED	19	176-264	квадрат	белый	1400	4000	>0,5	213 x 213	225 x 225 x 22	20/1	4607136 94458 9
NLP-S1-24W-840-WH-LED	24	176-264	квадрат	белый	1600	4000	>0,5	280 x 280	300 x 300 x 22	20/1	4670004 71385 3

NLP-R2/S2 Встраиваемые светодиодные панели

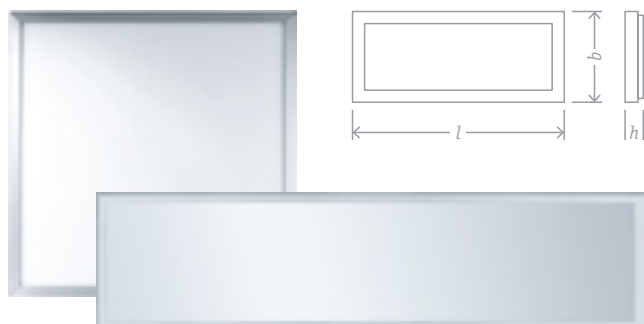
- Регулируемый диаметр врезного отверстия
- Безрамочная конструкция
- Мягкий, равномерный свет
- Надежный драйвер с высоким КПД

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Форма	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Цветовая температура	Кэф. мощн., cos φ	Врезное отверстие, мм	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-R2-12W-840-LED	12	176-264	круг	белый	960	4000	>0,5	∅ 50-75	∅ 100 x 22	100/1	4650230 93479 6
NLP-R2-12W-865-LED	12	176-264	круг	белый	960	6500	>0,5	∅ 50-75	∅ 100 x 22	100/1	4650230 93480 2
NLP-R2-18W-840-LED	18	176-264	круг	белый	1620	4000	>0,5	∅ 50-110	∅ 120 x 22	60/1	4650230 93481 9
NLP-R2-18W-865-LED	18	176-264	круг	белый	1620	6500	>0,5	∅ 50-110	∅ 120 x 22	60/1	4650230 93482 6
NLP-R2-24W-840-LED	24	176-264	круг	белый	2300	4000	>0,5	∅ 50-160	∅ 170 x 22	40/1	4650230 93483 3
NLP-R2-24W-865-LED	24	176-264	круг	белый	2300	6500	>0,5	∅ 50-160	∅ 170 x 22	40/1	4650230 93484 0
NLP-S2-18W-840-LED	18	176-264	квадрат	белый	1620	4000	>0,5	∅ 50-110	120 x 120 x 37	60/1	4650230 93485 7
NLP-S2-18W-865-LED	18	176-264	квадрат	белый	1620	6500	>0,5	∅ 50-110	120 x 120 x 37	60/1	4650230 93486 4
NLP-S2-24W-840-LED	24	176-264	квадрат	белый	2300	4000	>0,5	∅ 50-160	170 x 170 x 37	40/1	4650230 93487 1
NLP-S2-24W-865-LED	24	176-264	квадрат	белый	2300	6500	>0,5	∅ 50-160	170 x 170 x 37	40/1	4650230 93488 8

**NLP-RW1/SW1** Накладные ультратонкие светодиодные панели

- Надежные светодиоды Epistar
- Эффективность до 70 лм/Вт
- Безопасный драйвер с гальванической развязкой
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель из акрила с высокой светопропускной способностью обеспечивает равномерное распределение света
- Литой алюминиевый корпус

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Форма	Световой поток	Цветовая температура	Кэф. мощн., cos φ	Размеры d(b x l) x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-RW1-12W-R172-840-WH-LED	12	176-264	круг	710	4000	>0,5	170 x 30	40/1	4670004 71393 8
NLP-RW1-18W-R225-840-WH-LED	18	176-264	круг	1350	4000	>0,5	225 x 30	30/1	4670004 71394 5
NLP-RW1-24W-R300-840-WH-LED	24	176-264	круг	1750	4000	>0,5	300 x 30	20/1	4670004 71395 2
NLP-SW1-7W-840-WH-LED	7	176-264	квадрат	450	4000	>0,5	120 x 120 x 30	20/1	4670004 71396 9
NLP-SW1-18W-840-WH-LED	18	176-264	квадрат	1350	4000	>0,5	225 x 225 x 30	30/1	4670004 71398 3
NLP-SW1-24W-840-WH-LED	24	176-264	квадрат	1750	4000	>0,5	300 x 300 x 30	20/1	4670004 71399 0

NLP-S1/R2 Универсальные ультратонкие светодиодные панели

- Надежные светодиоды NationStar
- Высокая эффективность 90 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Максимально равномерное распределение света
- Ультратонкий корпус
- Универсальный монтаж: встраиваемый в потолок «кармстронг», накладной и подвесной

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Цветовая температура	Размер b x l x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-S1-40-4K-WH	40	DC 25-40	белый	3750	4000	595 x 595 x 7,5	6/2/1	4650074 61577 6
NLP-S1-40-6.5K-WH	40	DC 25-40	белый	3750	6500	595 x 595 x 7,5	6/2/1	4650074 61578 3
NLP-S1-40-4K-SL	40	DC 25-40	серебро	3750	4000	595 x 595 x 7,5	6/2/1	4650074 61545 5
NLP-S1-40-6.5K-SL	40	DC 25-40	серебро	3750	6500	595 x 595 x 7,5	6/2/1	4650074 61546 2
NLP-R2-40-4K-SL	40	DC 25-40	серебро	3750	4000	295 x 1195 x 10	10/2/1	4680043 14343 6

Светодиодные драйверы ND-P-40-IP40 не входят в комплект поставки панелей и приобретаются отдельно.

ND-P Драйверы для светодиодных панелей NLP-S1/R2

- Защита от короткого замыкания, от скачков напряжения, от перегрева и перегрузки
- Гальваническая развязка обеспечивает безопасность

Код продукта	Мощность, Вт	Входное напряжение, В	Частота, Гц	Выходное напряжение, В	Выходная сила тока, А	Кэф. мощн., cos φ	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-P40-950mA-IP40	40	176-264	50/60	25-40	0,95	>0,9	115 x 45 x 28	50/1	4650074 61547 9

NLP-S1 Комплекты для установки панелей NLP

подвесной



накладной

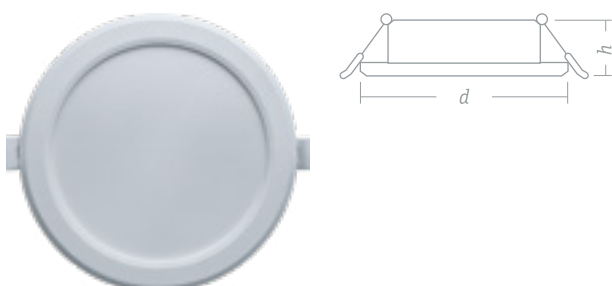
Комплекты для монтажа не входят в комплект поставки панелей и приобретаются отдельно.

Код продукта	Тип монтажа	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-S1-01	подвесной	150/1	4607136 94199 1
NLP-S1-02	накладной	90/1	4650074 61595 0

**NDL-P1** Встраиваемые светодиодные типа downlight, локального и общего освещения

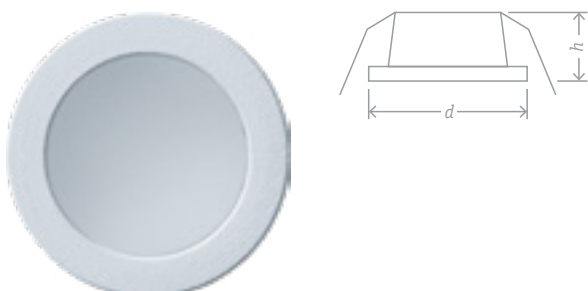
- Надежные светодиоды Epistar
- Эффективность до 100 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель обеспечивает равномерное светораспределение

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Цвет. температура	Козф. мощн., cos φ	Врезное отверстие, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDL-P1-5W-830-WH-LED	5	176-264	белый	350	3000	>0,5	∅ 53-70	83 x 58	20/1	4607136 94820 4
NDL-P1-5W-830-SL-LED	5	176-264	серебро	350	3000	>0,5	∅ 53-70	83 x 58	20/1	4607136 94821 1
NDL-P1-6W-830-WH-LED	6	176-264	белый	400	3000	>0,5	∅ 76-90	100 x 63	20/1	4607136 94899 0
NDL-P1-6W-840-WH-LED	6	176-264	белый	450	4000	>0,5	∅ 76-90	100 x 63	20/1	4607136 94833 4
NDL-P1-6W-840-SL-LED	6	176-264	серебро	450	4000	>0,5	∅ 76-90	100 x 63	20/1	4607136 94834 1
NDL-P1-10W-840-WH-LED	10	176-264	белый	750	4000	>0,5	∅ 100-110	121 x 67	20/1	4607136 94836 5
NDL-P1-20W-840-WH-LED	20	176-264	белый	1650	4000	>0,7	∅ 150-160	170 x 69	8/1	4607136 94837 2
NDL-P1-25W-840-WH-LED	25	176-264	белый	2200	4000	>0,7	∅ 195-210	222 x 70	8/1	4607136 94838 9
NDL-P1-30W-840-WH-LED	30	176-264	белый	3000	4000	>0,9	∅ 195-210	222 x 70	8/1	4670004 71694 6

NDL-P3 Встраиваемые светодиодные типа downlight, локального и общего освещения

- Влагозащищенный корпус из конструкционного пластика ПБТ с высоким классом воспламеняемости и противопожарной безопасности V-0
- Декоративное кольцо
- Яркий направленный свет
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель обеспечивает равномерное светораспределение

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет корпуса	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Козф. мощн., cos φ	Врезное отверстие, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDL-P3-5W-840-WH-LED	5	176-264	белый	4000	400	>0,5	∅ 75-90	95 x 26	40/1	4680043 14476 1
NDL-P3-7W-840-WH-LED	7	176-264	белый	4000	560	>0,5	∅ 90-110	120 x 26	40/1	4680043 14477 8
NDL-P3-9W-840-WH-LED	9	176-264	белый	4000	720	>0,5	∅ 90-110	120 x 26	40/1	4680043 14478 5
NDL-P3-12W-840-WH-LED	12	176-264	белый	4000	1020	>0,5	∅ 120-135	145 x 26	40/1	4680043 14479 2
NDL-P3-18W-840-WH-LED	18	176-264	белый	4000	1530	>0,5	∅ 140-160	170 x 26	40/1	4680043 14481 5
NDL-P3-24W-840-WH-LED	24	176-264	белый	4000	2040	>0,5	∅ 190-210	220 x 26	40/1	4680043 14482 2

NDL-RP4 Встраиваемые светодиодные типа downlight, локального и общего освещения

- Надежные светодиоды Epistar
- Эффективность до 80 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель обеспечивает равномерное светораспределение
- Установочная высота светильника 25 мм

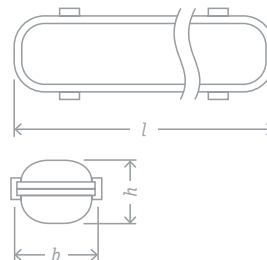
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Форма	Световой поток, лм	Цвет. температура	Козф. мощн., cos φ	Врезное отверстие, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDL-RP4-3W-840-WH-LED	3	220-240	круг	240	4000	>0,5	∅ 37	40 x 25	100/1	4670004 71273 3
NDL-RP4-5W-840-WH-LED	5	220-240	круг	400	4000	>0,5	∅ 57	70 x 25	40/1	4670004 71274 0



DSP-AC Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП



- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната
- Тип рассеивателя: призма
- Монтажный комплект

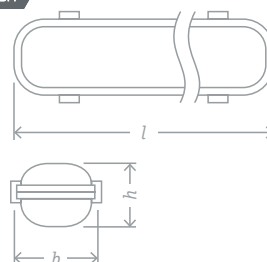


Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DSP-AC-224-IP65-LED	48	176-264	4000	4000	>0,9	1250 x 120 x 72	1	4607136 94586 9

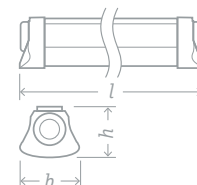
DSP-AC-40 Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП



- Повышенная эффективность 125 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната (класс ударопрочности IK08)
- Тип рассеивателя: опал
- Возможность реализации сквозной проводки внутри корпуса
- Монтажный комплект

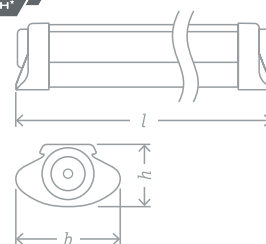


Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DSP-AC-40-IP65-LED	40	176-264	4000	5000	>0,9	1250 x 120 x 72	1	4680043 14272 9

**DSP-CC-R** Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП

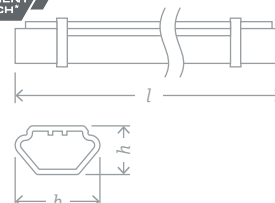
- Повышенная эффективность до 130 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,95
- Корпус и рассеиватель представляют собой единую герметичную часть, изготовленную из поликарбоната методом соэкструзии (класс ударопрочности IK08)
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию
- Легкий доступ к клеммным колодкам и герметичное подключение
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Подключение в линию, шт.	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DSP-CC-18-4K-IP65-LED-R	18	176-264	4000	2350	>0,85	до 70	600 x 80 x 64	4680043 14130 2
DSP-CC-18-6.5K-IP65-LED-R	18	176-264	6500	2350	>0,85	до 70	600 x 80 x 64	4680043 14131 9
DSP-CC-36-4K-IP65-LED-R	36	176-264	4000	4500	>0,9	до 40	1200 x 80 x 64	4680043 14132 6
DSP-CC-36-6.5K-IP65-LED-R	36	176-264	6500	4500	>0,9	до 40	1200 x 80 x 64	4680043 14133 3
DSP-CC-46-4K-IP65-LED-R	46	176-264	4000	5700	>0,9	до 30	1500 x 80 x 64	4680043 14134 0
DSP-CC-46-6.5K-IP65-LED-R	46	176-264	6500	5700	>0,9	до 30	1500 x 80 x 64	4680043 14135 7

DSP-02 Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП

- Повышенная эффективность до 130 лм/Вт
- Высокоэффективный драйвер с коэффициентом мощности >0,9
- Пульсации светового потока менее 5%
- Корпус и рассеиватель представляют собой единую герметичную часть, изготовленную из ударопрочного поликарбоната методом соэкструзии
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию
- Легкий доступ к клеммным колодкам
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Подключение в линию, шт.	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DSP-02-18-4K-IP65-LED	18	176-265	4000	2350	>0,85	до 40	600 x 94 x 56	4680043 14654 3
DSP-02-18-6.5K-IP65-LED	18	176-265	6500	2350	>0,85	до 40	600 x 94 x 56	4680043 14655 0
DSP-02-30-4K-IP65-LED	30	176-265	4000	3750	>0,95	до 25	1200 x 94 x 56	4680043 14656 7
DSP-02-30-6.5K-IP65-LED	30	176-265	6500	3750	>0,95	до 25	1200 x 94 x 56	4680043 14657 4
DSP-02-36-4K-IP65-LED	36	176-265	4000	4500	>0,95	до 21	1200 x 94 x 56	4650074 61003 0
DSP-02-36-6.5K-IP65-LED	36	176-265	6500	4500	>0,95	до 21	1200 x 94 x 56	4650074 61004 7
DSP-02-46-4K-IP65-LED	46	176-265	4000	5700	>0,95	до 16	1500 x 94 x 56	4680043 14658 1
DSP-02-46-6.5K-IP65-LED	46	176-265	6500	5700	>0,95	до 16	1500 x 94 x 56	4680043 14659 8

**DSP-06** Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП

- Повышенная эффективность до 135 лм/Вт
- Отсутствие пульсаций и стабильность светового потока
- Корпус и матовый рассеиватель светильника выполнены из ударопрочного поликарбоната
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DSP-06-16-4K-LED	16	176–264	4000	2070	>0,5	629 x 74 x 43	4680043 14642 0
DSP-06-16-6.5K-LED	16	176–264	6500	2070	>0,5	629 x 74 x 43	4680043 14643 7
DSP-06-24-4K-LED	24	176–264	4000	3250	>0,5	1234 x 74 x 43	4680043 14644 4
DSP-06-24-6.5K-LED	24	176–264	6500	3250	>0,5	1234 x 74 x 43	4680043 14645 1
DSP-06-36-4K-LED	36	176–264	4000	3780	>0,9	1270 x 74 x 43	4680043 14646 8
DSP-06-36-6.5K-LED	36	176–264	6500	3780	>0,9	1270 x 74 x 43	4680043 14647 5
DSP-06-42-4K-LED	42	176–264	4000	4830	>0,95	1500 x 74 x 43	4680043 14648 2
DSP-06-42-6.5K-LED	42	176–264	6500	4830	>0,95	1500 x 74 x 43	4680043 14649 9

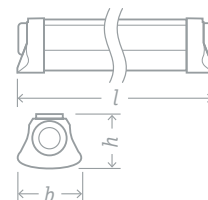
DSP-07 Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП

- Высокая эффективность до 95 лм/Вт
- Надежные светодиоды Sanan
- Надежный драйвер с высоким КПД, работающий в широком диапазоне входных напряжений 176–264 В
- Корпус и матовый рассеиватель из ударопрочного поликарбоната

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x d, мм	Штрихкод
DSP-07-12-1x600-4K-IP65-LED	12	176–264	4000	1100	>0,5	575 x 37	4680043 14530 0
DSP-07-12-1x600-6.5K-IP65-LED	12	176–264	6500	1100	>0,5	575 x 37	4680043 14531 7
DSP-07-24-1x1200-4K-IP65-LED	24	176–264	4000	2300	>0,5	1185 x 37	4680043 14532 4
DSP-07-24-1x1200-6.5K-IP65-LED	24	176–264	6500	2300	>0,5	1185 x 37	4680043 14533 1



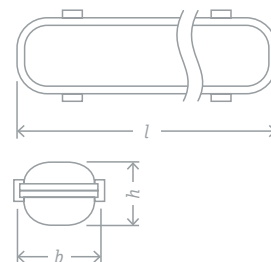
DSP-08 Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП



- Корпус и рассеиватель представляют собой единую часть, полученную методом соэкструзии, что обеспечивает абсолютную герметичность
- Светильник выполнен из ударопрочного поликарбоната
- Компактный корпус, ширина 37 мм
- Монтажный комплект

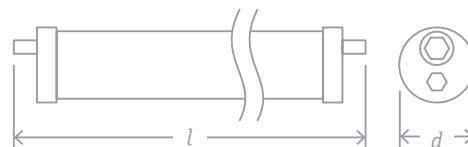
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DSP-08-18-4K-IP65-LED	18	176–264	4000	1600	>0,5	520 x 37 x 52	4650230 93130 6
DSP-08-18-6.5K-IP65-LED	18	176–264	6500	1600	>0,5	520 x 37 x 52	4650230 93131 3
DSP-08-36-4K-IP65-LED	36	176–264	4000	3800	>0,9	1104 x 37 x 52	4650230 93132 0
DSP-08-36-6.5K-IP65-LED	36	176–264	6500	3800	>0,9	1104 x 37 x 52	4650230 93133 7
DSP-08-46-4K-IP65-LED	46	176–264	4000	4400	>0,9	1418 x 37 x 52	4650230 93134 4
DSP-08-46-6.5K-IP65-LED	46	176–264	6500	4400	>0,9	1418 x 37 x 52	4650230 93135 1

DSP-09 Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП



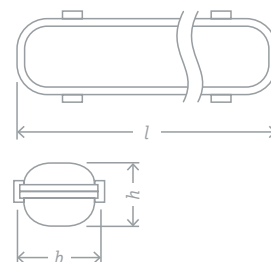
- Эффективность до 130 лм/Вт
- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната (класс ударопрочности IK08)
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию
- Тип установки: накладной, подвесной

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Подключение в линию, шт.	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DSP-09-18-4K-IP65-LED	18	176–264	2350	4000	>0,85	до 70	600 x 100 x 73	4650230 93975 3
DSP-09-18-6.5K-IP65-LED	18	176–264	2350	6500	>0,85	до 70	600 x 100 x 73	4650230 93976 0
DSP-09-36-4K-IP65-LED	36	176–264	4500	4000	>0,95	до 40	1200 x 100 x 73	4650230 93977 7
DSP-09-36-6.5K-IP65-LED	36	176–264	4500	6500	>0,95	до 40	1200 x 100 x 73	4650230 93978 4
DSP-09-46-4K-IP65-LED	46	176–264	5700	4000	>0,95	до 30	1500 x 100 x 73	4650230 93979 1
DSP-09-46-6.5K-IP65-LED	46	176–264	5700	6500	>0,95	до 30	1500 x 100 x 73	4650230 93980 7

**DSP-AGRO** Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП

- Повышенная эффективность до 135 лм/Вт
- Устойчивость к химически агрессивным средам: щелочам, кислотам
- Корпус и рассеиватель выполнены из ударопрочного полистирола
- Высокая степень защиты от пыли и влаги IP67, возможность мыть водой под давлением
- Простое подключение: коннектор с клеммной колодкой внутри
- Быстрая установка: монтажные скобы передвигаются по всему корпусу светильника
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Подключение в линию, шт.	Размер $d \times l$, мм	Штрихкод
DSP-AGRO-18-4K-IP67-LED	18	176–264	4000	2350	>0,85	до 70	75 x 661	4650230 93830 5
DSP-AGRO-18-6.5K-IP67-LED	18	176–264	6500	2350	>0,85	до 70	75 x 661	4650230 93831 2
DSP-AGRO-36-4K-IP67-LED	36	176–264	4000	4500	>0,95	до 40	75 x 1261	4650230 93832 9
DSP-AGRO-36-6.5K-IP67-LED	36	176–264	6500	4500	>0,95	до 40	75 x 1261	4650230 93833 6
DSP-AGRO-46-4K-IP67-LED	46	176–264	4000	6200	>0,95	до 30	75 x 1561	4650230 93834 3
DSP-AGRO-46-6.5K-IP67-LED	46	176–264	6500	6200	>0,95	до 30	75 x 1561	4650230 93835 0

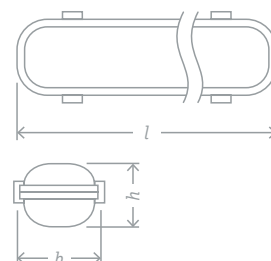
DSP-04 Пылевлагозащищенные типа ДСП, для ламп T8 LED

- Классический полноразмерный корпус
- Корпус выполнен из ударопрочного пластика
- Призматический рассеиватель из полистирола
- Установочный комплект
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator NLL-T8 (в комплект не входят)

Код продукта	Напряжение, В	Патрон	Кол-во и длина ламп для установки	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
DSP-04-600-IP65-1xT8-G13	176–264	G13	1 x 600 мм	650 x 75 x 85	4/1	4650074 61374 1
DSP-04-600-IP65-2xT8-G13	176–264	G13	2 x 600 мм	650 x 120 x 85	4/1	4650074 61087 0
DSP-04-1200-IP65-1xT8-G13	176–264	G13	1 x 1200 мм	1250 x 75 x 85	4/1	4650074 61375 8
DSP-04-1200-IP65-2xT8-G13	176–264	G13	2 x 1200 мм	1250 x 120 x 85	2/1	4650074 61086 3



DSP-04S Пылевлагозащищенные типа ДСП, для ламп T8 LED

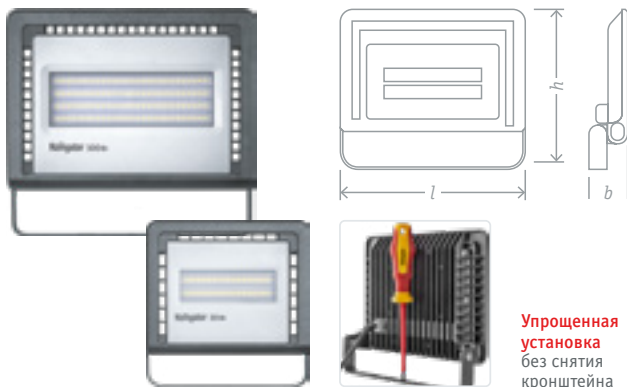


- Тонкий корпус (высота 63 мм)
- Корпус выполнен из ударопрочного полистирола
- Установочный комплект
- Призматический рассеиватель из полистирола
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator NLL-T8 (в комплект не входят)

Код продукта	Напряжение, В	Патрон	Кол-во и длина ламп для установки	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
DSP-04S-600-IP65-1xT8-G13	230	G13	1 x 600 мм	664 x 71 x 63	12/1	4650074 61449 6
DSP-04S-600-IP65-2xT8-G13	230	G13	2 x 600 мм	664 x 108 x 63	8/1	4650074 61446 5
DSP-04S-1200-IP65-1xT8-G13	230	G13	1 x 1200 мм	1264 x 71 x 63	12/1	4650074 61450 2
DSP-04S-1200-IP65-2xT8-G13-R*	230	G13	2 x 1200 мм	1273 x 100 x 57	2/1	4680043 14333 7
DSP-04S-1500-IP65-1xT8-G13	230	G13	1 x 1500 мм	1564 x 71 x 63	12/1	4650074 61451 9
DSP-04S-1500-IP65-2xT8-G13	230	G13	2 x 1500 мм	1564 x 108 x 63	8/1	4650074 61448 9



NFL-01 Светодиодные



Упрощенная установка без снятия кронштейна

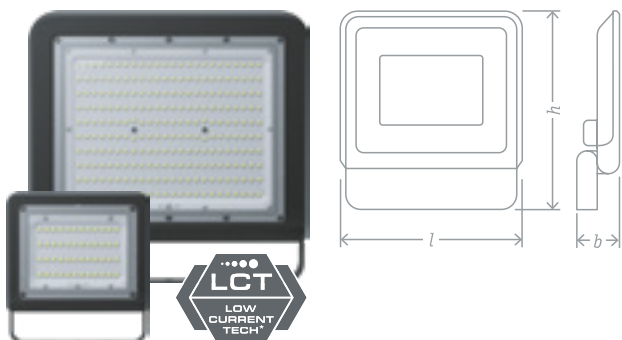


- Эффективность до 85 лм/Вт
- Компактный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al86%; Si 12%)
- Специальная конструкция для быстрой и простой установки
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла и улучшенной конвекцией
- Рассеиватель специальной формы из светостабилизированного поликарбоната создает концентрированный световой поток
- Ударопрочная конструкция (класс ударопрочности IK08)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Цвет	Размер l x h x b, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-01-20-4K-LED	20	200–240	1700	4000	>0,9	черный	121 x 110 x 32	40/1	4680043 14202 6
NFL-01-20-6.5K-LED	20	200–240	1700	6500	>0,9	черный	121 x 110 x 32	40/1	4680043 14203 3
NFL-01-30-4K-LED	30	200–240	2400	4000	>0,9	черный	146 x 148 x 33	48/1	4680043 14143 2
NFL-01-30-6.5K-LED	30	200–240	2400	6500	>0,9	черный	146 x 148 x 33	48/1	4680043 14144 9
NFL-01-50-4K-LED	50	200–240	4100	4000	>0,9	черный	180 x 183 x 38	32/1	4680043 14145 6
NFL-01-50-6.5K-LED	50	200–240	4100	6500	>0,9	черный	180 x 183 x 38	32/1	4680043 14146 3
NFL-01-70-4K-LED	70	200–240	5950	4000	>0,9	черный	224 x 193 x 44	24/1	4680043 14147 0
NFL-01-70-6.5K-LED	70	200–240	5950	6500	>0,9	черный	224 x 193 x 44	24/1	4680043 14148 7
NFL-01-100-4K-LED	100	200–240	8100	4000	>0,9	черный	241 x 220 x 49	10/1	4680043 14149 4
NFL-01-100-6.5K-LED	100	200–240	8100	6500	>0,9	черный	241 x 220 x 49	10/1	4680043 14150 0

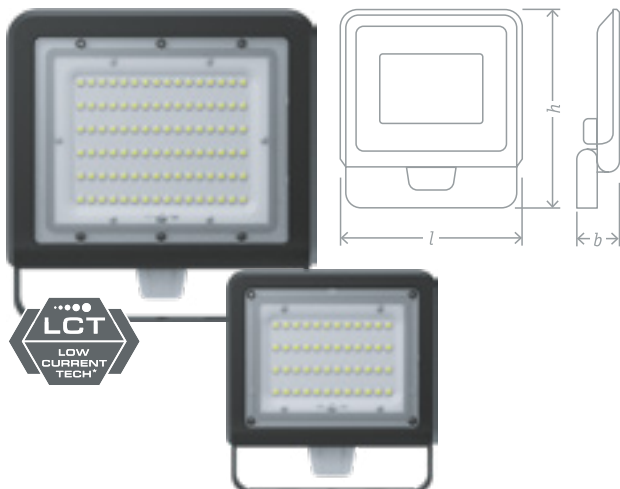
*Кроме NFL-01-20-LED

NFL-02 Светодиодные



- Высокая эффективность до 150 лм/Вт
- Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла и улучшенной конвекцией
- Специальная форма рассеивателя обеспечивает высокую яркость
- Быстрая и простая установка

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Цвет	Размер l x h x b, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-02-50-4K-BL-LED	50	176–264	6950	4000	>0,95	черный	167 x 178 x 48	32/1	4660134 80671 6
NFL-02-50-6.5K-BL-LED	50	176–264	6950	6500	>0,95	черный	167 x 178 x 48	32/1	4660134 80672 3
NFL-02-100-4K-BL-LED	100	176–264	14200	4000	>0,95	черный	232 x 236 x 60	12/1	4660134 80673 0
NFL-02-100-6.5K-BL-LED	100	176–264	14200	6500	>0,95	черный	232 x 236 x 60	12/1	4660134 80674 7
NFL-02-150-4K-BL-LED	150	176–264	22500	4000	>0,95	черный	301 x 301 x 68	7/1	4660134 80675 4
NFL-02-150-6.5K-BL-LED	150	176–264	22500	6500	>0,95	черный	301 x 301 x 68	7/1	4660134 80676 1
NFL-02-200-4K-BL-LED	200	176–264	27000	4000	>0,95	черный	341 x 334 x 76	5/1	4660134 80677 8
NFL-02-200-6.5K-BL-LED	200	176–264	27000	6500	>0,95	черный	341 x 334 x 76	5/1	4660134 80678 5

**NFL-03** Светодиодные с микроволновым датчиком

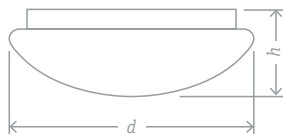
- Высокая эффективность до 142 лм/Вт
- Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла и улучшенной конвекцией
- Специальная форма рассеивателя обеспечивает высокую яркость
- Быстрая и простая установка
- Укомплектован датчиком движения и освещенности:
 - радиус действия: 3–5 м
 - задержка времени выключения: 180 секунд
 - порог освещенности: 30 люкс

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Цвет	Размер l x h x b, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-03-50-4K-BL-LED	50	176–264	6950	4000	>0,95	черный	167 x 178 x 48	32/1	4660134 80679 2
NFL-03-50-6.5K-BL-LED	50	176–264	6950	6500	>0,95	черный	167 x 178 x 48	32/1	4660134 80680 8
NFL-03-100-4K-BL-LED	100	176–264	14200	4000	>0,95	черный	232 x 236 x 60	7/1	4660134 80681 5
NFL-03-100-6.5K-BL-LED	100	176–264	14200	6500	>0,95	черный	232 x 236 x 60	7/1	4660134 80682 2

NFL-TRI/PRL Переноска и штатив для прожекторов

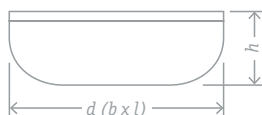
- Металлическая конструкция
- Порошковая окраска обеспечивает защиту от коррозии
- Простой монтаж прожекторов
- Монтажный набор в комплекте
- NFL-TRI – удобная телескопическая штанга
- NFL-PRL – устойчивое основание и удобная ручка

Код продукта	Тип	Кол-во устанавливаемых прожекторов	Цвет	Максимальная нагрузка, кг	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-PRL	переноска	1	желтый/черный	5	295 x 385 x 405	8/1	4680043 14003 9
NFL-TRI	штатив	2	желтый/черный	5	1000 x 1000 x 640–1560	10/1	4680043 14004 6

**NBL-R1** Светодиодные ДПБ

- Надежные светодиоды Epistar
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Металлическое основание
- Матовый плафон из акрила
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R1-8-4K-IP20-LED	8	176-264	560	4000	>0,5	215 x 80	18/1	4650074 61562 2
NBL-R1-12-4K-IP20-LED	12	176-264	960	4000	>0,5	255 x 92	10/1	4607136 94777 1
NBL-R1-18-4K-IP20-LED	18	176-264	1350	4000	>0,5	330 x 102	10/1	4670004 71577 2
NBL-R1-24-4K-IP20-LED	24	176-264	1700	4000	>0,5	385 x 112	10/1	4670004 71578 9

NBL-R2/S1 Светодиодные ДПБ, IP54

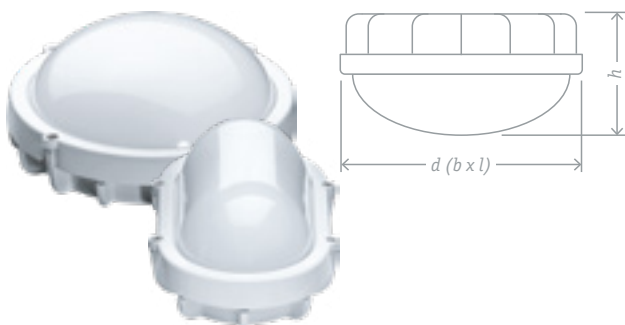
- Надежные светодиоды Epistar
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Пластиковое основание
- Матовый ударопрочный плафон из поликарбоната
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Форма	Размер d (b x l) x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R2-12-4K-IP54-LED	12	176-264	900	4000	>0,5	круг	210 x 60	20/1	4670004 71580 2
NBL-S1-12-4K-IP54-LED	12	176-264	900	4000	>0,5	квадрат	215 x 212 x 60	20/1	4670004 71582 6

NBL-R2-SNRV Светодиодные ДПБ с опико-акустическим датчиком, IP54

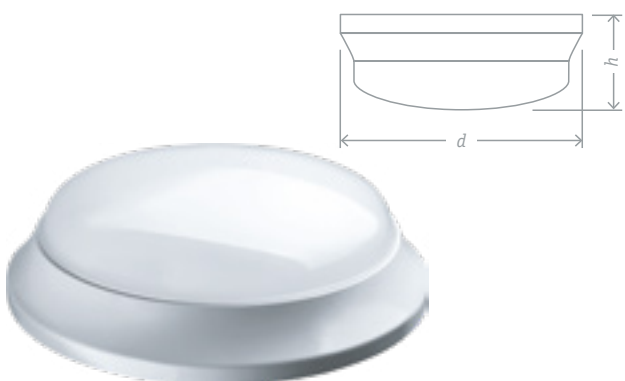
- Надежные светодиоды Epistar
- Пластиковое основание
- Матовый ударопрочный плафон из поликарбоната
- Оптический порог активации – 15 люкс
- Акустический порог активации – 60 дБ
- Время работы после активации – 180 сек

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Форма	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R2-6-4K-IP54-LED-SNRV	6	176-264	450	4000	>0,5	круг	170 x 60	20/1	4670004 71925 1
NBL-R2-12-4K-IP54-LED-SNRV	12	176-264	900	4000	>0,5	круг	210 x 60	20/1	4670004 71926 8

**NBL-01/R1** Светодиодные ДПБ, IP65

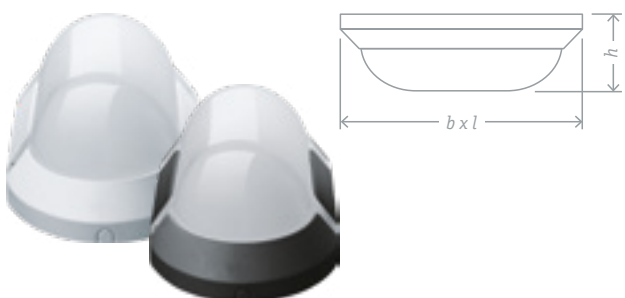
- Надежные светодиоды Epistar
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Корпус из литого алюминия
- Матовый ударопрочный плафон из поликарбоната
- Антивандальная конструкция
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Форма	Размер d (b x l) x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-01-8-4K-WH-IP65-LED	8	176–264	560	4000	>0,7	овал	174 x 110 x 76	20/1	4607136 94828 0
NBL-R1-8-4K-WH-IP65-LED	8	176–264	560	4000	>0,7	круг	171 x 77	10/1	4607136 94827 3
NBL-R1-12-4K-WH-IP65-LED	12	176–264	960	4000	>0,7	круг	171 x 77	10/1	4607136 94826 6

NBL-P Светодиодные ДПБ, IP65

- Высокая эффективность до 133 лм/Вт
- Корпус и рассеиватель из ударопрочного пластика
- Крепежные винты из нержавеющей стали
- Долговечный силиконовый уплотнитель
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Набор для монтажа в комплекте
- Модель SNR оснащена микроволновым датчиком движения с тремя регулировками: освещенность от 3 до 2000 лк, время работы после активации от 10 сек до 12 мин, радиус действия от 0 до 15 м

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Форма	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-P-18-4K-WH-LED v2	18	176–264	2400	4000	>0,5	круг	305 x 84	6/1	4670004 71920 6
NBL-P-18-4K-WH-SNR-LED v2	18	176–264	2400	4000	>0,5	круг	305 x 84	6/1	4670004 71922 0
NBL-P-24-4K-WD-LED v2	24	176–264	2710	4000	>0,5	круг	305 x 84	6/1	4680043 14159 3

NBL-P01 Светодиодные ДПБ, IP65

- Пылевлагозащищенный корпус из ударопрочного АБС-пластика
- Рассеиватель из поликарбоната
- Винты из нержавеющей стали
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Форма	Размер b x l x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-P01-8-4K-WH-IP65-LED	8	220–240	760	4000	>0,5	белый	120 x 208 x 74	32/1	4607136 94822 8
NBL-P01-8-4K-BL-IP65-LED	8	220–240	760	4000	>0,5	черный	120 x 208 x 74	32/1	4607136 94824 2



NBL-PR1 Светодиодные ДПБ, IP65



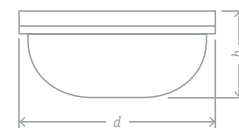
- Пылевлагозащищенный корпус из ударопрочного АБС-пластика
- Рассеиватель из поликарбоната
- Винты из нержавеющей стали
- Монтажный набор в комплекте
- Модели SNR оснащены микроволновым датчиком движения: радиус действия 4–5 метров, время работы после активации 180 секунд, степень освещенности 25–45 лк

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Гарантия, мес.	Цвет	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-PR1-8-4K-WH-IP65-LED	8	220–240	760	4000	>0,5	60	белый	197 x 76	32/1	4607136 94829 7
NBL-PR1-8-4K-BL-IP65-LED	8	220–240	760	4000	>0,5	60	черный	197 x 76	32/1	4607136 94831 0
NBL-PR1-8-4K-WH-SNR-LED	8	176–264	700	4000	>0,5	36	белый	197 x 76	32/1	4630085 82424 4
NBL-PR1-13-4K-WH-IP65-LED	13	220–240	1235	4000	>0,5	60	белый	235 x 94	24/1	4607136 94839 6
NBL-PR1-13-4K-BL-IP65-LED	13	220–240	1235	4000	>0,5	60	черный	235 x 94	24/1	4607136 94841 9
NBL-PR1-13-4K-WH-SNR-LED	13	176–264	1300	4000	>0,5	36	белый	235 x 94	24/1	4680043 14243 9

**NBL-O** НПП IP54, для ламп накаливания

- Корпус из литого алюминия
- Рассеиватель из жаропрочного матированного стекла
- Керамический патрон E27
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Исполнение	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-01-60-E27/WH	60	230	белый	без решетки	195 x 105 x 75	18/1	4607136 94800 6
NBL-01-60-E27/BL	60	230	черный	без решетки	195 x 105 x 75	18/1	4607136 94801 3
NBL-02-60-E27/WH	60	230	белый	с решеткой	195 x 105 x 75	18/1	4607136 94804 4
NBL-02-60-E27/BL	60	230	черный	с решеткой	195 x 105 x 75	18/1	4607136 94805 1
NBL-03-60-E27/WH	60	230	белый	решетка «реснички»	195 x 105 x 75	18/1	4607136 94808 2
NBL-01-100-E27/WH	100	230	белый	без решетки	265 x 155 x 100	12/1	4607136 94810 5
NBL-01-100-E27/BL	100	230	черный	без решетки	265 x 155 x 100	12/1	4607136 94813 6
NBL-02-100-E27/WH	100	230	белый	с решеткой	265 x 155 x 100	12/1	4607136 94814 3
NBL-02-100-E27/BL	100	230	черный	с решеткой	265 x 155 x 100	12/1	4607136 94816 7
NBL-03-100-E27/WH	100	230	белый	решетка «реснички»	265 x 155 x 100	12/1	4607136 94818 1

NBL-R НПП IP54, для ламп накаливания

- Корпус из литого алюминия
- Рассеиватель из жаропрочного матированного стекла
- Керамический патрон E27
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Исполнение	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R1-60-E27/WH	60	230	белый	без решетки	175 x 75	18/1	4607136 94802 0
NBL-R1-60-E27/BL	60	230	черный	без решетки	175 x 75	18/1	4607136 94811 2
NBL-R2-60-E27/WH	60	230	белый	с решеткой	175 x 85	18/1	4607136 94803 7
NBL-R2-60-E27/BL	60	230	черный	с решеткой	175 x 85	18/1	4607136 94812 9
NBL-R3-60-E27/WH	60	230	белый	решетка «реснички»	175 x 75	18/1	4607136 94817 4
NBL-R1-100-E27/WH	100	230	белый	без решетки	235 x 100	12/1	4607136 94806 8
NBL-R1-100-E27/BL	100	230	черный	без решетки	235 x 100	12/1	4607136 94815 0
NBL-R2-100-E27/WH	100	230	белый	с решеткой	235 x 110	12/1	4607136 94807 5
NBL-R2-100-E27/BL	100	230	черный	с решеткой	235 x 110	12/1	4607136 94809 9
NBL-R3-100-E27/WH	100	230	белый	решетка «реснички»	235 x 100	12/1	4607136 94819 8

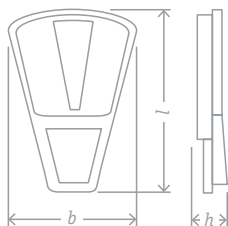
NBL-SA Для бани и сауны

- Корпус из глазурованной керамики
- Жаропрочный рассеиватель из матированного стекла
- Силиконовый уплотнитель сохраняет свойства при температуре до 170 °C
- Керамический патрон E27

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Рассеиватель	Способ установки	Сечение проводников, мм ²	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-SA1-60-E27-WH	60	230	матовый	на потолке/стене	0,75–1,50	99 x 110 x 136	16/1	4650074 61509 7
NBL-SA2-60-E27-WH	60	230	матовый	на стене	0,75–1,50	85 x 85 x 150	16/1	4680043 14088 6



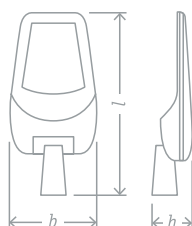
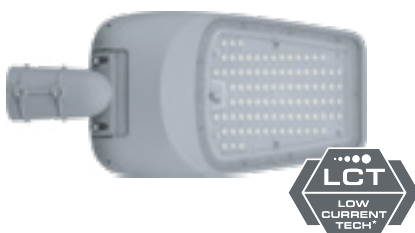
NSF-PW6 Светодиодные консольные



- Эффективность до 105 лм/Вт
- Компактный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния
- Сверхпрозрачный рассеиватель из поликарбоната
- Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую КСС
- Простой способ монтажа и подключения
- Для освещения дорог и площадей оптимально подходят светильники мощностью 80 и 120 Вт

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW6-40-5K-LED	40	200–240	4200	5000	>0,99	242 x 190 x 54	16/1	4680043 14199 9
NSF-PW6-60-5K-LED	60	200–240	6300	5000	>0,99	242 x 190 x 54	16/1	4680043 14200 2
NSF-PW6-80-5K-LED	80	200–240	8400	5000	>0,99	350 x 278 x 70	5/1	4680043 14329 0
NSF-PW6-120-5K-LED	120	200–240	11400	5000	>0,99	350 x 278 x 70	5/1	4680043 14330 6

NSF-PW7 Светодиодные консольные

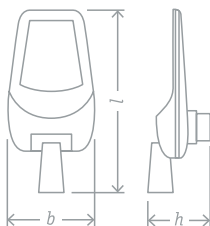


- Высокая эффективность до 160 лм/Вт
- Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую кривую силы света
- Возможность регулировки угла наклона: ±15°
- Два способа установки: на наклонную или на вертикальную опору

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW7-60-3K-LED	60	176–264	9625	3000	>0,95	378 x 203 x 110	4/1	4660134 80157 5
NSF-PW7-60-5K-LED	60	176–264	9625	5000	>0,95	378 x 203 x 110	4/1	4660134 80158 2
NSF-PW7-80-3K-LED	80	176–264	10930	3000	>0,95	378 x 203 x 110	4/1	4660134 80159 9
NSF-PW7-80-5K-LED	80	176–264	12145	5000	>0,95	378 x 203 x 110	4/1	4660134 80160 5
NSF-PW7-120-3K-LED	120	176–264	18575	3000	>0,95	510 x 281 x 120	4/1	4660134 80161 2
NSF-PW7-120-5K-LED	120	176–264	18575	5000	>0,95	510 x 281 x 120	4/1	4660134 80162 9
NSF-PW7-160-3K-LED	160	176–264	21925	3000	>0,95	510 x 281 x 120	4/1	4660134 80163 6
NSF-PW7-160-5K-LED	160	176–264	24360	5000	>0,95	510 x 281 x 120	4/1	4660134 80164 3



NSF-PW7-SNR Светодиодные консольные с датчиком освещенности



- Высокая эффективность до 160 лм/Вт
- Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую кривую силы света
- Возможность регулировки угла наклона: $\pm 15^\circ$
- Два способа установки: на наклонную или на вертикальную опору
- Датчик освещенности в комплекте

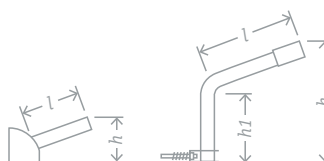
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Кэф. мощн., cos ϕ	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW7-60-3K-SNR	60	176-264	9625	3000	>0,95	378 x 203 x 177	4/1	4650230 93006 4
NSF-PW7-60-5K-SNR	60	176-264	9625	5000	>0,95	378 x 203 x 177	4/1	4650230 93007 1
NSF-PW7-80-3K-SNR	80	176-264	10930	3000	>0,95	378 x 203 x 177	4/1	4650230 93008 8
NSF-PW7-80-5K-SNR	80	176-264	12145	5000	>0,95	378 x 203 x 177	4/1	4650230 93009 5
NSF-PW7-120-3K-SNR	120	176-264	18575	3000	>0,95	510 x 281 x 184	4/1	4650230 93010 1
NSF-PW7-120-5K-SNR	120	176-264	18575	5000	>0,95	510 x 281 x 184	4/1	4650230 93011 8
NSF-PW7-160-3K-SNR	160	176-264	21925	3000	>0,95	510 x 281 x 184	4/1	4650230 93012 5
NSF-PW7-160-5K-SNR	160	176-264	24360	5000	>0,95	510 x 281 x 184	4/1	4650230 93013 2

Светильники серии NSF-PW7-SNR являются заказными.

NSB Кронштейны для консольных светильников



- Изготовлены из стали толщиной 2 мм
- Покрыты порошковой краской белой (RAL 9016) или серой (RAL 7046)
- Стальные хомуты для крепления на столб приставным способом
- Оцинкованные болты и гайки



Код продукта	Тип монтажа	Цвет	Кол-во хомутов	Угол наклона	Посадочный \varnothing , мм	Макс. нагрузка, кг	Высота h, м	Высота h1, м	Вылет l, м	Масса, кг	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSB-01-0-350	на поверхность	белый	–	переменный	48	25	–	–	0,35	1	12	4650074 61402 1
NSB-02-300-350	на опору	белый	1	15°	48	25	0,39	0,3	0,35	2,7	6	4650074 61403 8
NSB-02-350-500	на опору	белый	2	15°	48	25	0,48	0,35	0,5	4	4	4650074 61404 5
NSB-01-0-350-GR	на поверхность	серый	–	переменный	48	25	–	–	0,35	1	–	4680043 14112 8
NSB-02-300-350-GR	на опору	серый	1	15°	48	25	0,3	–	0,35	2,7	6	4680043 14113 5
NSB-02-350-500-GR	на опору	серый	2	15°	48	25	0,35	–	0,5	4	4	4680043 14114 2
NSB-01-0-350-38-GR	на поверхность	серый	–	переменный	38	25	–	–	0,35	1	12	4680043 14115 9
NSB-02-300-350-38-GR	на опору	серый	1	15°	38	25	0,3	–	0,35	2,7	6	4680043 14116 6
NSB-02-0-350-38-GR	на поверхность	серый	–	15°	38	10	–	–	0,35	0,78	12	4680043 14117 3

**NOF-LED** Садово-парковые светодиодные

- Надежные светодиоды SMD Sanan
- Мягкий рассеянный свет
- Корпус из негорючего пластика
- Не подвержен коррозии
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Форма	Установка	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-P01-8-4K-BL-IP44-LED	4-гранник	на стену, вверх	8	176-264	4000	560	194 x 162 x 232	12/1	4650074 61617 9
NOF-P02-8-4K-BL-IP44-LED	4-гранник	на стену, вниз	8	176-264	4000	560	194 x 162 x 232	12/1	4650074 61618 6
NOF-P04-8-4K-BL-IP44-LED	6-гранник	на стену, вверх	8	176-264	4000	560	193 x 170 x 230	12/1	4650074 61619 3
NOF-P05-8-4K-BL-IP44-LED	6-гранник	на стену, вниз	8	176-264	4000	560	194 x 170 x 230	12/1	4650074 61620 9
NOF-P07-8-4K-BL-IP44-LED	3-гранник	на стену	8	176-264	4000	560	100 x 195 x 322	12/1	4680043 14162 3

NOF-E27 Садово-парковые с патроном E27

- Используются со всеми типами ламп с цоколем E27
- Корпус из негорючего пластика
- Не подвержен коррозии
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Форма	Цвет	Установка	Патрон	Напряжение, В	Макс. мощность ЛОН, Вт	Размер мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-P01-BL-IP44-E27	4-гранник	черный	на стену, вверх	E27	230	60	194 x 162 x 232	12/1	4650074 61611 7
NOF-P01-GR-IP44-E27	4-гранник	серый	накладной	E27	230	60	194 x 162 x 232	8/1	4660134 80458 3
NOF-P02-BL-IP44-E27	4-гранник	черный	на стену, вниз	E27	230	60	192 x 164 x 223	12/1	4650074 61612 4
NOF-P02-GR-IP44-E27	4-гранник	серый	накладной	E27	230	60	194 x 162 x 232	8/1	4660134 80459 0
NOF-P03-BL-IP44-E27	4-гранник	черный	на постамент	E27	230	60	165 x 165 x 280	12/1	4650074 61613 1
NOF-P03-GR-IP44-E27	4-гранник	серый	на постамент	E27	230	60	169 x 164 x 290	8/1	4660134 80460 6
NOF-P04-BL-IP44-E27	6-гранник	черный	на стену, вверх	E27	230	60	193 x 170 x 230	12/1	4650074 61614 8
NOF-P04-GR-IP44-E27	6-гранник	серый	накладной	E27	230	60	199 x 164 x 222	8/1	4660134 80461 3
NOF-P05-BL-IP44-E27	6-гранник	черный	на стену, вниз	E27	230	60	193 x 170 x 230	12/1	4650074 61615 5
NOF-P05-GR-IP44-E27	6-гранник	серый	накладной	E27	230	60	199 x 164 x 222	8/1	4660134 80462 0
NOF-P06-BL-IP44-E27	6-гранник	черный	на постамент	E27	230	60	170 x 170 x 297	6/1	4650074 61616 2
NOF-P06-GR-IP44-E27	6-гранник	серый	на постамент	E27	230	60	177 x 169 x 290	8/1	4660134 80463 7
NOF-P08-BL-IP44-E27	4-гранник	черный	подвесной	E27	230	60	164 x 164 x 526	8/1	4660134 80464 4
NOF-P08-GR-IP44-E27	4-гранник	серый	подвесной	E27	230	60	164 x 164 x 526	8/1	4660134 80465 1
NOF-P09-BL-IP44-E27	6-гранник	черный	подвесной	E27	230	60	177 x 164 x 526	8/1	4660134 80466 8
NOF-P09-GR-IP44-E27	6-гранник	серый	подвесной	E27	230	60	177 x 164 x 526	8/1	4660134 80467 5

**NOF-PG-E27** Садово-парковые с патроном E27

- Используются со всеми типами ламп с цоколем E27
- Корпус выполнен из негорючего пластика
- Рассеиватель изготовлен из прозрачного стекла
- Не подвержен коррозии
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Форма	Цвет	Установка	Патрон	Напряжение, В	Макс. мощность ЛОН, Вт	Размер мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-PG30-001-IP44-E27	4-гранник	черный	на стену	E27	230	60	150 x 210 x 340	8/1	4660134 80488 0
NOF-PG30-002-IP44-E27	4-гранник	черный под бронзу	на стену	E27	230	60	150 x 210 x 340	8/1	4660134 80489 7
NOF-PG30-003-IP44-E27	4-гранник	черный под медь	на стену	E27	230	60	150 x 210 x 340	8/1	4660134 80490 3
NOF-PG30-004-IP44-E27	4-гранник	черный под серебро	на стену	E27	230	60	150 x 210 x 340	8/1	4660134 80491 0
NOF-PG30-005-IP44-E27	4-гранник	белый	на стену	E27	230	60	150 x 210 x 340	8/1	4660134 80492 7
NOF-PG31-001-IP44-E27	4-гранник	черный	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80468 2
NOF-PG31-002-IP44-E27	4-гранник	черный под бронзу	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80469 9
NOF-PG31-003-IP44-E27	4-гранник	черный под медь	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80470 5
NOF-PG31-004-IP44-E27	4-гранник	черный под серебро	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80471 2
NOF-PG31-005-IP44-E27	4-гранник	белый	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80472 9
NOF-PG32-001-IP44-E27	4-гранник	черный	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80478 1
NOF-PG32-002-IP44-E27	4-гранник	черный под бронзу	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80479 8
NOF-PG32-003-IP44-E27	4-гранник	черный под медь	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80480 4
NOF-PG32-004-IP44-E27	4-гранник	черный под серебро	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80481 1
NOF-PG32-005-IP44-E27	4-гранник	белый	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80482 8
NOF-PG33-001-IP44-E27	6-гранник	черный	на стену	E27	230	60	190 x 225 x 340	8/1	4660134 80493 4
NOF-PG33-002-IP44-E27	6-гранник	черный под бронзу	на стену	E27	230	60	190 x 225 x 340	8/1	4660134 80494 1
NOF-PG33-003-IP44-E27	6-гранник	черный под медь	на стену	E27	230	60	190 x 225 x 340	8/1	4660134 80495 8
NOF-PG33-004-IP44-E27	6-гранник	черный под серебро	на стену	E27	230	60	190 x 225 x 340	8/1	4660134 80496 5
NOF-PG33-005-IP44-E27	6-гранник	белый	на стену	E27	230	60	190 x 225 x 340	8/1	4660134 80497 2
NOF-PG34-001-IP44-E27	6-гранник	черный	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80473 6
NOF-PG34-002-IP44-E27	6-гранник	черный под бронзу	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80474 3
NOF-PG34-003-IP44-E27	6-гранник	черный под медь	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80475 0
NOF-PG34-004-IP44-E27	6-гранник	черный под серебро	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80476 7
NOF-PG34-005-IP44-E27	6-гранник	белый	на постамент	E27	230	60	408 x 190 x 180	8/1	4660134 80477 4
NOF-PG35-001-IP44-E27	6-гранник	черный	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80483 5
NOF-PG35-002-IP44-E27	6-гранник	черный под бронзу	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80484 2
NOF-PG35-003-IP44-E27	6-гранник	черный под медь	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80485 9
NOF-PG35-004-IP44-E27	6-гранник	черный под серебро	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80486 6
NOF-PG35-005-IP44-E27	6-гранник	белый	подвесной	E27	230	60	680 x 330 x 200	8/1	4660134 80487 3

NGF-01 Гирлянды декоративные с патроном E27

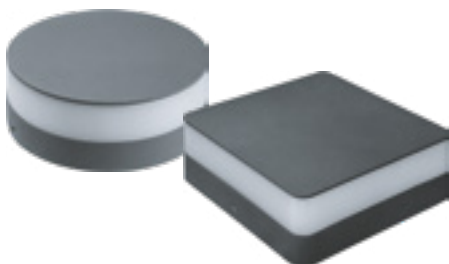
- Параллельная схема соединения ламп
- Уплотнительные кольца на патронах для защиты от пыли и влаги
- Режим свечения – постоянный
- Патрон E27
- Рекомендуется использовать с лампами Navigator NLL-G-Color

Код продукта	Мощность, Вт	Номинальный ток, А	Напряжение, В / Частота, Гц	Кол-во патронов E27	Сечение проводников, мм ²	Длина гирлянды, м	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGF-01-20-40-E27-BL	3680	16	230 / 50	50	2 x 1,5	20	2/1	4650074 61553 0
NGF-01-100-40-E27-BL	3680	16	230 / 50	250	2 x 1,5	100	1	4650074 61554 7

**NOF-D-S** Светодиодные встраиваемые

- Для освещения ступеней лестниц
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-S-001-01	черный	3	85–265	3000	40	45°	85 x 85 x 50	50/1	4660134 80634 1
NOF-D-S-002-01	черный	3	85–265	3000	30	45°	104 x 60 x 53	50/1	4660134 80635 8

NOF-D-W Светодиодные фасадные

- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из поликарбоната
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-001-01	черный	7	85–265	3000	240	180°	∅ 152 x 55	20/1	4660134 80556 6
NOF-D-W-001-02	серый	7	85–265	3000	240	180°	∅ 152 x 55	20/1	4660134 80558 0
NOF-D-W-002-01	черный	12	85–265	3000	300	180°	∅ 220 x 55	12/1	4660134 80557 3
NOF-D-W-002-02	серый	12	85–265	3000	300	180°	∅ 220 x 55	12/1	4660134 80559 7
NOF-D-W-003-01	черный	7	85–265	3000	240	180°	152 x 152 x 55	20/1	4660134 80560 3
NOF-D-W-003-02	серый	7	85–265	3000	240	180°	152 x 152 x 55	20/1	4660134 80562 7
NOF-D-W-004-01	черный	12	85–265	3000	270	180°	220 x 220 x 55	12/1	4660134 80561 0
NOF-D-W-004-02	серый	12	85–265	3000	270	180°	220 x 220 x 55	12/1	4660134 80563 4

**NOF-D-W** Светодиодные фасадные

- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из поликарбоната
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-005-01	черный	2	85–265	3000	160	60°	80 x 38 x 70	50/1	4660134 80564 1
NOF-D-W-005-02	серый	2	85–265	3000	160	60°	80 x 38 x 70	50/1	4660134 80565 8
NOF-D-W-005-03	черный	2	85–265	4000	160	60°	80 x 38 x 70	50/1	4660134 80566 5
NOF-D-W-005-04	серый	2	85–265	4000	160	60°	80 x 38 x 70	50/1	4660134 80567 2
NOF-D-W-038-01	черный	4	85–265	3000	300	60°	115 x 38 x 78	40/1	4660134 80568 9
NOF-D-W-038-02	серый	4	85–265	3000	300	60°	115 x 38 x 78	40/1	4660134 80569 6
NOF-D-W-038-03	черный	4	85–265	4000	300	60°	115 x 38 x 78	40/1	4660134 80570 2
NOF-D-W-038-04	серый	4	85–265	4000	300	60°	115 x 38 x 78	40/1	4660134 80571 9
NOF-D-W-006-01	черный	6	85–265	3000	510	60°	168 x 45 x 78	20/1	4660134 80572 6
NOF-D-W-006-02	серый	6	85–265	3000	510	60°	168 x 45 x 78	20/1	4660134 80573 3
NOF-D-W-006-03	черный	6	85–265	4000	510	60°	168 x 45 x 78	20/1	4660134 80574 0
NOF-D-W-006-04	серый	6	85–265	4000	510	60°	168 x 45 x 78	20/1	4660134 80575 7

NOF-D-W Светодиодные фасадные

- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-007-01	черный	5	85–265	3000	240	120°	170 x 78 x 170	20/1	4660134 80576 4
NOF-D-W-007-02	серый	5	85–265	3000	240	120°	170 x 78 x 170	20/1	4660134 80577 4



NOF-D-W Светодиодные фасадные



- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-008-01	черный	10	85–265	3000	560	90°	170 x 78 x 140	20/1	4660134 80578 8
NOF-D-W-008-02	серый	10	85–265	3000	560	90°	170 x 78 x 140	20/1	4660134 80579 5
NOF-D-W-008-03	черный	10	85–265	4000	560	90°	170 x 78 x 140	20/1	4660134 80580 1
NOF-D-W-008-04	серый	10	85–265	4000	560	90°	170 x 78 x 140	20/1	4660134 80581 8

NOF-D-W Светодиодные фасадные



Подвижные шторы – регулировка угла светового потока



- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Регулировка угла светового потока от 0 до 90° за счет подвижных шторок
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-009-01	черный	6	85–265	3000	340	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80582 5
NOF-D-W-009-02	серый	6	85–265	3000	340	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80583 2
NOF-D-W-009-03	черный	6	85–265	4000	340	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80584 9
NOF-D-W-009-04	серый	6	85–265	4000	340	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80585 6
NOF-D-W-010-01	черный	6	85–265	3000	600	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80586 3
NOF-D-W-010-02	серый	6	85–265	3000	600	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80587 0
NOF-D-W-010-03	черный	6	85–265	4000	600	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80588 7
NOF-D-W-010-04	серый	6	85–265	4000	600	0–90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80589 4



NOF-D-W Светодиодные фасадные



- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-011-01	черный	6	85–265	3000	530	120°	240 x 77 x 80	20/1	4660134 80590 0
NOF-D-W-011-02	серый	6	85–265	3000	530	120°	241 x 77 x 80	20/1	4660134 80591 7
NOF-D-W-012-01	черный	6	85–265	3000	520	90°	250 x 77 x 145	20/1	4660134 80592 4
NOF-D-W-012-02	серый	6	85–265	3000	520	90°	251 x 77 x 145	20/1	4660134 80593 1

NOF-D-W Светодиодные фасадные



Фасеточный отражатель — яркий равномерный луч



- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Фасеточный отражатель
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-013-01	черный	5	85–265	3000	270	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80594 8
NOF-D-W-013-02	серый	5	85–265	3000	270	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80595 5
NOF-D-W-013-03	черный	5	85–265	4000	270	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80596 2
NOF-D-W-013-04	серый	5	85–265	4000	270	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80597 9
NOF-D-W-014-01	черный	10	85–265	3000	570	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80598 6
NOF-D-W-014-02	серый	10	85–265	3000	570	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80599 3
NOF-D-W-014-03	черный	10	85–265	4000	570	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80600 6
NOF-D-W-014-04	серый	10	85–265	4000	570	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80601 3
NOF-D-W-015-01	черный	5	85–265	3000	280	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80602 0
NOF-D-W-015-02	серый	5	85–265	3000	280	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80603 7
NOF-D-W-015-03	черный	5	85–265	4000	280	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80604 4
NOF-D-W-015-04	серый	5	85–265	4000	280	38°	68 x 80 x 100	40/1	4660134 80605 1
NOF-D-W-016-01	черный	10	85–265	3000	560	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80606 8
NOF-D-W-016-02	серый	10	85–265	3000	560	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80607 5
NOF-D-W-016-03	черный	10	85–265	4000	560	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80608 2
NOF-D-W-016-04	серый	10	85–265	4000	560	38°	68 x 80 x 160	20/1	4660134 80609 9

**NOF-D-W** Светодиодные фасадные

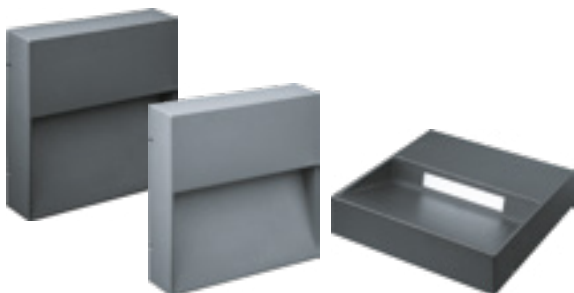
- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-017-01	черный	10	85–265	3000	440	60°	90 x 105 x 180	20/1	4660134 80610 5
NOF-D-W-017-02	серый	10	85–265	3000	440	60°	90 x 105 x 180	20/1	4660134 80611 2
NOF-D-W-018-01	черный	10	85–265	3000	440	60°	90 x 105 x 180	20/1	4660134 80612 9
NOF-D-W-018-02	серый	10	85–265	3000	440	60°	90 x 105 x 180	20/1	4660134 80613 6

NOF-D-W Светодиодные фасадные

- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-019-01	черный	6	85–265	3000	350	90°	160 x 90 x 56	20/1	4660134 80614 3
NOF-D-W-019-02	серый	6	85–265	3000	350	90°	160 x 90 x 56	20/1	4660134 80615 0
NOF-D-W-020-01	черный	6	85–265	3000	350	90°	160 x 90 x 56	20/1	4660134 80616 7
NOF-D-W-020-02	серый	6	85–265	3000	350	90°	160 x 90 x 56	20/1	4660134 80617 4

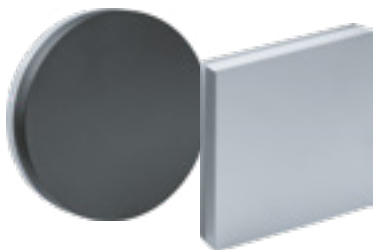
NOF-D-W Светодиодные фасадные

- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из поликарбоната
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-021-01	черный	3	85–265	3000	50	120°	148 x 148 x 35	20/1	4660134 80618 1
NOF-D-W-021-02	серый	3	85–265	3000	50	120°	148 x 148 x 35	20/1	4660134 80619 8



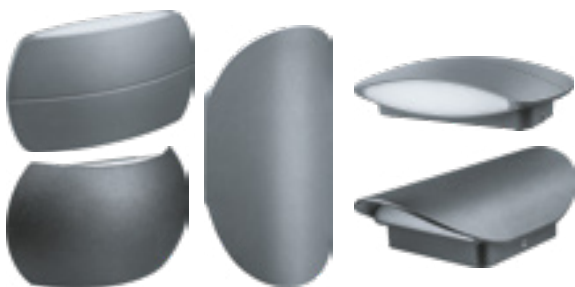
NOF-D-W Светодиодные фасадные



- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из поликарбоната
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-022-01	черный	7	85–265	3000	530	180°	Ø 150 x 57	20/1	4660134 80620 4
NOF-D-W-022-02	белый	7	85–265	3000	530	180°	Ø 150 x 57	20/1	4660134 80621 1
NOF-D-W-022-03	черный	12	85–265	3000	770	180°	Ø 180 x 57	20/1	4660134 80622 8
NOF-D-W-022-04	белый	12	85–265	3000	770	180°	Ø 180 x 57	20/1	4660134 80623 5
NOF-D-W-023-01	черный	7	85–265	3000	440	180°	150 x 150 x 50	20/1	4660134 80624 2
NOF-D-W-023-02	белый	7	85–265	3000	440	180°	150 x 150 x 50	20/1	4660134 80625 9
NOF-D-W-023-03	черный	12	85–265	3000	590	180°	180 x 180 x 50	20/1	4660134 80626 6
NOF-D-W-023-04	белый	12	85–265	3000	590	180°	180 x 180 x 50	20/1	4660134 80627 3

NOF-D-W Светодиодные фасадные



- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из поликарбоната
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-024-01	черный	6	85–265	3000	260	120°	205 x 115 x 45	20/1	4660134 80628 0
NOF-D-W-024-02	серый	6	85–265	3000	260	120°	205 x 115 x 45	20/1	4660134 80629 7
NOF-D-W-025-01	черный	6	85–265	3000	280	120°	178 x 114 x 57	20/1	4660134 80630 3
NOF-D-W-025-02	серый	6	85–265	3000	280	120°	179 x 114 x 57	20/1	4660134 80631 0
NOF-D-W-026-01	черный	6	85–265	3000	260	120°	108 x 52 x 190	20/1	4660134 80632 7
NOF-D-W-026-02	серый	6	85–265	3000	260	120°	109 x 52 x 190	20/1	4660134 80633 4

NOF-D-W Светодиодные фасадные



Фасеточный отражатель — яркий равномерный луч



- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Фасеточный отражатель
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-027-01	черный	7	85–265	3000	690	38°	Ø 90 x 100	20/1	4660134 80636 5
NOF-D-W-027-02	серый	7	85–265	3000	690	38°	Ø 90 x 100	20/1	4660134 80637 2
NOF-D-W-028-01	черный	7	85–265	3000	690	38°	90 x 90 x 100	20/1	4660134 80638 9
NOF-D-W-028-02	серый	7	85–265	3000	690	38°	90 x 90 x 100	20/1	4660134 80639 6

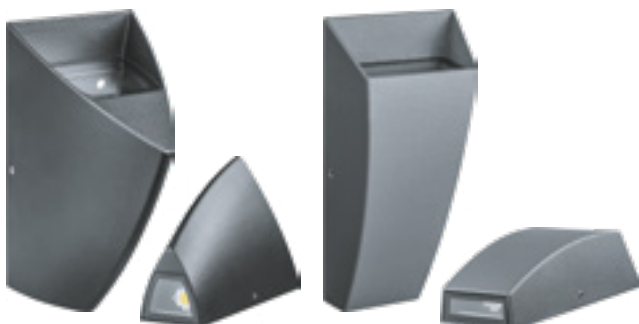
**NOF-D-W** Светодиодные фасадные

Фасеточный отражатель — яркий равномерный луч



- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Фасеточный отражатель
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-031-01	черный	7	85–265	3000	880	38°	90 x 160 x 150	12/1	4660134 80644 0
NOF-D-W-031-02	серый	7	85–265	3000	880	38°	90 x 160 x 150	12/1	4660134 80645 7
NOF-D-W-031-03	черный	7	85–265	4000	880	38°	90 x 160 x 150	12/1	4660134 80646 4
NOF-D-W-031-04	серый	7	85–265	4000	880	38°	90 x 160 x 150	12/1	4660134 80647 1
NOF-D-W-032-01	черный	14	85–265	3000	1840	38°	90 x 260 x 150	12/1	4660134 80648 8
NOF-D-W-032-02	серый	14	85–265	3000	1840	38°	90 x 260 x 150	12/1	4660134 80649 5
NOF-D-W-032-03	черный	14	85–265	4000	1840	38°	90 x 260 x 150	12/1	4660134 80650 1
NOF-D-W-032-04	серый	14	85–265	4000	1840	38°	90 x 260 x 150	12/1	4660134 80651 8

NOF-D-W Светодиодные фасадные

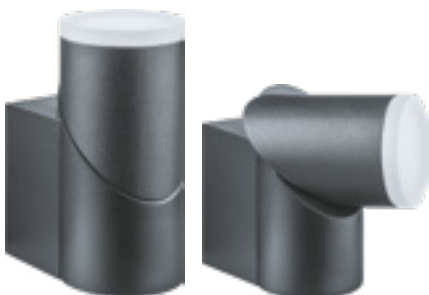
- Светодиоды COB Bridgelux США
- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-033-01	черный	6	85–265	3000	170	90°	170 x 84 x 170	20/1	4660134 80652 5
NOF-D-W-033-02	серый	6	85–265	3000	170	90°	170 x 84 x 170	20/1	4660134 80653 2
NOF-D-W-034-01	черный	6	85–265	3000	170	90°	170 x 84 x 47	50/1	4660134 80654 9
NOF-D-W-034-02	серый	6	85–265	3000	170	90°	170 x 84 x 47	50/1	4660134 80655 6

**NOF-D-W** Светодиодные фасадные

- Современный лаконичный дизайн
- Алюминиевый корпус
- Высокая стойкость к коррозии
- Рассеиватель из пластика
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-035-01	черный	7	85–265	3000	300	110°	275 x 37 x 53	12/1	4660134 80656 3
NOF-D-W-037-01	черный	13	85–265	3000	620	110°	165 x 40 x 165	10/1	4660134 80659 4

NOF-D-W Светодиодные фасадные

- Ярко выраженная геометрия световых лучей
- Поворотный алюминиевый корпус
- Высокая стойкость к коррозии
- Рассеиватель из акрила
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-036-01	черный	8	85–265	3000	380	90°	65 x 94 x 145	12/1	4660134 80657 0

NOF-D-W Фасадные с патроном GU10

- Быстрая замена лампы без демонтажа светильника
- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85–265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Патрон	Напряжение, В	Максимальная мощность, Вт	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-D-W-029-01	черный	GU10	85–265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80640 2
NOF-D-W-029-02	серый	GU10	85–265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80641 9
NOF-D-W-030-01	черный	GU10	85–265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80642 6
NOF-D-W-030-02	серый	GU10	85–265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80643 3



NSL Садовые светодиодные на солнечной батарее



- Автоматическое включение с наступлением сумерек
- До 8 часов работы в темное время суток
- Никель-металлогидридный аккумулятор заряжается с помощью солнечной батареи

Код продукта	Размер, мм	Емкость аккумулятора, мАч	Цвет свечения	Материал	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-09	140 x 140 x 290	150	теплый белый	пластик	6/1	4650230 93216 7

NSL Садовые светодиодные на солнечной батарее, с датчиком движения

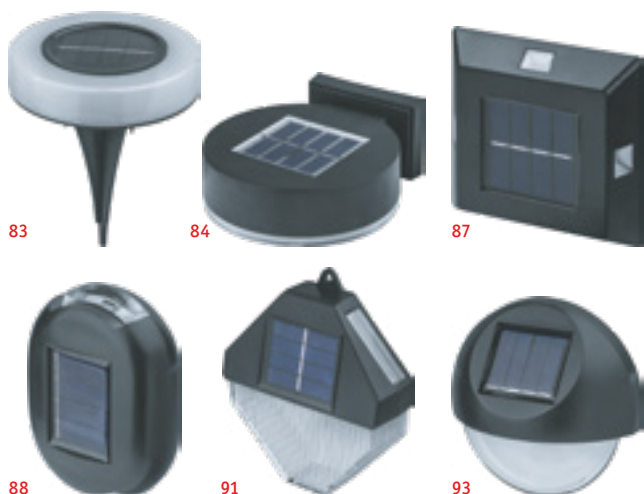


- Датчик движения с радиусом действия до 5 м (кроме NSL-19)
- До 8 часов автономной работы
- Регулировка продолжительности и яркости свечения
- Плавная смена цветов (для моделей RGB)

Код продукта	Размер, мм	Емкость аккумулятора, мАч	IP	Цвет свечения	Материал	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-17	115 x 112 x 48	1200	65	холодный белый	пластик	100/1	4650230 93224 2
NSL-18	119 x 101 x 54	1200	54	холодный белый	пластик	100/1	4650230 93225 9
NSL-19	130 x 130 x 56	600	65	теплый белый+RGB	пластик	96/1	4650230 93226 6
NSL-20	168 x 145 x 60	2000	54	холодный белый	пластик	60/1	4650230 93227 3
NSL-21	96 x 124 x 48	1200	54	холодный белый	пластик	100/1	4650230 93228 0
NSL-22	110 x 30 x 335	1800	54	холодный белый	пластик	50/1	4650230 93270 9



NSL Садовые светодиодные на солнечной батарее, с фотосенсором



- До 8 часов автономной работы, заряжается от солнечной батареи
- Автоматическое включение/выключение светильника с наступлением темного/светлого времени суток
- Механический выключатель

Код продукта	Размер, мм	Емкость аккумулятора, мАч	Степень защиты	Цветовая температура, К	Материал корпуса	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-83	105 x 125	300	IP44	4000	пластик	24/1	4650230 93836 7
NSL-84	140 x 120 x 55	900	IP44	4000	пластик	12/1	4650230 93837 4
NSL-87	110 x 110	300	IP44	3200	пластик	72/1	4650230 93840 4
NSL-88	83 x 63	300	IP44	3200	пластик	100/1	4650230 93841 1
NSL-91	110 x 100	300	IP44	3200	пластик	36/1	4650230 93872 5
NSL-93	90 x 85	300	IP44	3200	пластик	48/1	4650230 93874 9

NSL Светодиодные уличные светильники-гирлянды на солнечной батарее



- До 8 часов автономной работы, заряжается от солнечной батареи
- Автоматическое включение/выключение светильника с наступлением темного/светлого времени суток
- Механический выключатель

Код продукта	Светодиоды	Емкость аккумулятора, мАч	Степень защиты	Цвет свечения	Материал корпуса	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-85	90 шт. через 30 см	400	IP44	теплый белый свет	пластик	24/1	4650230 93838 1
NSL-86	90 шт. через 30 см	400	IP44	разноцветное RGBY	пластик	24/1	4650230 93839 8

NSL Светодиодные уличные светильники-гирлянды на солнечной батарее



- До 8 часов автономной работы, заряжается от солнечной батареи
- Автоматическое включение/выключение светильника с наступлением темного/светлого времени суток
- Механический выключатель

Код продукта	Светодиоды	Емкость аккумулятора, мАч	Степень защиты	Цветовая температура, К	Материал корпуса	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-89	20 шт. через 10 см	300	IP44	2500	пластик	12/1	4650230 93842 8



NSL Светодиодные уличные светильники-гирлянды на солнечной батарее



степень защиты
IP44



фото-сенсор



срок службы
40000
часов



гарантия
12
месяцев

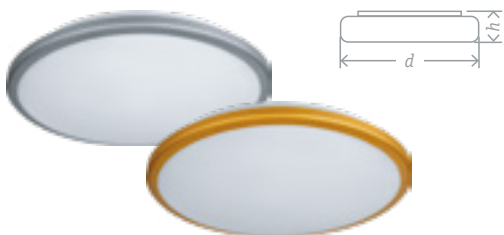
- До 8 часов автономной работы, заряжается от солнечной батареи
- Автоматическое включение/выключение светильника с наступлением темного/светлого времени суток
- Механический выключатель

Код продукта	Светодиоды	Емкость аккумулятора, мАч	Степень защиты	Цветовая температура, К	Материал корпуса	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-90	10 шт. через 20 см	300	IP44	2500	пластик	12/1	4650230 93843 5

**NBL-R1** Светодиодные накладные

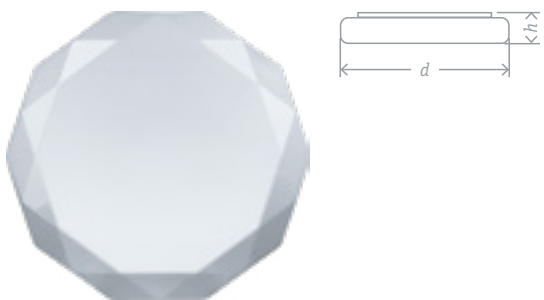
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань)
- Высокая эффективность 75 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Металлический корпус
- Широкий диапазон рабочих напряжений от 176 до 264 В

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи, Ra	Козф. мощн., cos φ	Цвет	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R1-8-4K-IP20-LED	8	176–264	4000	560	>75	>0,5	белый	215 x 80	18/1	4650074 61562 2
NBL-R1-12-4K-IP20-LED	12	176–264	4000	960	>80	>0,5	белый	260 x 55	10/1	4607136 94777 1
NBL-R1-18-4K-IP20-LED	18	176–264	4000	1350	>80	>0,5	белый	330 x 62	10/1	4670004 71577 2
NBL-R1-24-4K-IP20-LED	24	176–264	4000	1700	>80	>0,5	белый	380 x 67	10/1	4670004 71578 9

NLF-C-014 Светодиодные декоративные накладные

- Стильный корпус
- Матовый акриловый плафон

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Световой поток, лм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-014-01	17	220–240	4000	белый/серебро	900	300 x 40	10/1	4660134 80499 6
NLF-C-014-02	17	220–240	4000	белый/золото	900	300 x 40	10/1	4660134 80500 9

NBL-R10 Светодиодные декоративные накладные

- Надежные светодиоды с высокой цветопередачей
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Металлическое основание
- Матовый плафон из поливинилхлорида
- Визуальный эффект звездного неба
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Световой поток, лм	Козф. мощн., cos φ	Рисунок	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R10-18-4K-IP20-LED	18	220–240	4000	1200	>0,5	звездное небо	275 x 82	10/1	4650074 61754 1
NBL-R10-24-4K-IP20-LED	24	220–240	4000	2200	>0,5	звездное небо	330 x 80	10/1	4650230 93469 7
NBL-R10-36-4K-IP20-LED	36	220–240	4000	3200	>0,5	звездное небо	382 x 60	10/1	4650230 93470 3
NBL-R10-48-4K-IP20-LED	48	220–240	4000	5100	>0,5	звездное небо	382 x 60	10/1	4650230 93471 0
NBL-R10-72-4K-IP20-LED	72	220–240	4000	7100	>0,5	звездное небо	495 x 80	5/1	4650230 93472 7



NLF-C Светодиодные декоративные накладные



015



016



- Металлический корпус
- Визуальный эффект звездного неба (в зависимости от модели)
- Пластиковый плафон



017



019



020



021



022



026



027



028

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Звездное небо	Световой поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-015-02	48	180–265	белый/дерево	4000	нет	5100	385 x 68	10/1	4650230 93439 0
NLF-C-016-01	48	180–265	белый	4000	да	5100	390 x 85	10/1	4650230 93440 6
NLF-C-017-01	48	180–265	белый	4000	да	5100	385 x 105	5/1	4650230 93442 0
NLF-C-019-01	48	180–265	белый	4000	да	5100	385 x 72	10/1	4650230 93445 1
NLF-C-020-01	48	180–265	белый	4000	да	5100	380 x 62	10/1	4650230 93447 5
NLF-C-021-01	48	180–265	белый	4000	да	5100	380 x 65	10/1	4650230 93449 9
NLF-C-022-01	48	180–265	белый/хром	4000	да	5100	380 x 75	10/1	4650230 93453 6
NLF-C-026-01	48	180–265	белый/черный	4000	нет	5100	380 x 70	10/1	4650230 93461 1
NLF-C-027-01	48	180–265	белый/хром	4000	нет	5100	380 x 70	10/1	4650230 93463 5
NLF-C-028-01	48	180–265	белый/хром	4000	нет	5100	386 x 67	5/1	4650230 93465 9

NLF-C-002 Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением



Изменяемые цвет и яркость — дистанционное управление освещением



- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
- Цвета свечения: теплый/холодный/дневной белый
- Таймер автоматического отключения
- Режим ночника
- Декоративная окантовка из светлого дерева
- Матовый акриловый плафон

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Свет. поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-002-01	60	170–240	3000/4000/6500	белый/светлое дерево	2800	500 x 85	5/1	4680043 14121 0



NLF-C Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением



003



004



005



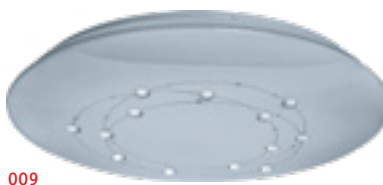
008



011



006



009



012



007



010



013



Изменяемые цвет и яркость — дистанционное управление освещением

- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
- Цвета свечения: теплый/холодный/дневной белый
- Визуальный эффект звездного неба (в зависимости от модели)
- Таймер автоматического отключения
- Режим ночника
- Металлический корпус
- Пластиковый плафон



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Звездное небо	Световой поток, лм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-003-01	48	180-265	3000/4000/6500	белый	да	4200	380 x 65	10/1	4660134 80324 1
NLF-C-003-02	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	485 x 68	10/1	4660134 80325 8
NLF-C-004-01	48	180-265	3000/4000/6500	белый	да	4200	390 x 65	10/1	4660134 80326 5
NLF-C-004-02	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	490 x 65	10/1	4660134 80327 2
NLF-C-005-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	нет	6200	490 x 65	5/1	4660134 80328 9
NLF-C-006-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	490 x 65	10/1	4660134 80329 6
NLF-C-007-01	48	180-265	3000/4000/6500	белый	да	4200	380 x 65	10/1	4660134 80330 2
NLF-C-007-02	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	480 x 70	10/1	4660134 80331 9
NLF-C-008-01	48	180-265	3000/4000/6500	белый	да	4200	380 x 65	10/1	4660134 80332 6
NLF-C-008-02	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	480 x 70	10/1	4660134 80333 3
NLF-C-009-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	нет	6200	525 x 83	5/1	4660134 80334 0
NLF-C-010-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	475 x 70	10/1	4660134 80335 7
NLF-C-011-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	490 x 95	5/1	4660134 80336 4
NLF-C-012-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	нет	6200	490 x 97	5/1	4660134 80337 1
NLF-C-013-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	да	6200	490 x 97	5/1	4660134 80338 8



NBL-RC Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением



- Изменяемые цвет и яркость** — дистанционное управление освещением
- Дистанционное управление цветом и яркостью (пульт в комплекте)
 - Таймер автоматического отключения
 - Режим ночника
 - Визуальный эффект звездного неба
 - Акриловый плафон
 - Металлический корпус

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Световой поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Исполнение	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-RC01-36-МК-IP20-LED	36	220–240	3000–6500	2400	>0,5	алмаз	395 x 75	6/1	4650074 61660 5
NBL-RC01-60-МК-IP20-LED	60	220–240	3000–6500	4000	>0,5	алмаз	495 x 80	6/1	4650074 61661 2
NBL-RC02-36-МК-IP20-LED	36	220–240	3000–6500	2400	>0,5	хрусталь	385 x 75	6/1	4650074 61662 9
NBL-RC02-60-МК-IP20-LED	60	220–240	3000–6500	4000	>0,5	хрусталь	485 x 80	6/1	4650074 61663 6

NBL-RC01 Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением



- Изменяемые цвет и яркость** — дистанционное управление освещением
- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
 - Цвета свечения: теплый/холодный/дневной белый
 - Режим ночника
 - Металлический корпус
 - Пластиковый плафон



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Исполнение	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-RC01-48-IP20-LED	48	180–265	3000–6500	5100	алмаз	382 x 60	10/1	4650230 93473 4
NBL-RC01-72-IP20-LED	72	180–265	3000–6500	7100	алмаз	495 x 80	5/1	4650230 93474 1



NLF-C Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением



015



Изменяемые цвет и яркость — дистанционное управление освещением

- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
- Цвета свечения: теплый/холодный/дневной белый
- Визуальный эффект звездного неба (в зависимости от модели)
- Таймер автоматического отключения
- Режим ночника
- Металлический корпус
- Пластиковый плафон



016



018



019



020



021



022



024



025



026



027



028



029

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Звездное небо	Световой поток, лм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-015-01	48	180-265	3000-6500	белый/дерево	нет	5100	385 x 68	10/1	4650230 93438 3
NLF-C-016-02	72	180-265	3000-6500	белый	да	7100	490 x 90	5/1	4650230 93441 3
NLF-C-018-01	48	180-265	3000-6500	белый	да	5100	385 x 70	10/1	4650230 93443 7
NLF-C-018-02	72	180-265	3000-6500	белый	да	7100	485 x 83	10/1	4650230 93444 4
NLF-C-019-02	72	180-265	3000-6500	белый	да	7100	485 x 73	5/1	4650230 93446 8
NLF-C-020-02	72	180-265	3000-6500	белый	да	7100	490 x 80	10/1	4650230 93448 2
NLF-C-021-02	72	180-265	3000-6500	белый	да	7100	490 x 80	10/1	4650230 93450 5
NLF-C-022-02	72	180-265	3000-6500	белый/хром	да	7100	482 x 85	10/1	4650230 93454 3
NLF-C-024-01	48	180-265	3000-6500	белый	нет	5100	390 x 68	10/1	4650230 93457 4
NLF-C-024-02	72	180-265	3000-6500	белый	нет	7100	495 x 70	5/1	4650230 93458 1
NLF-C-025-01	48	180-265	3000-6500	белый	нет	5100	380 x 70	10/1	4650230 93459 8
NLF-C-025-02	72	180-265	3000-6500	белый	нет	7100	495 x 78	5/1	4650230 93460 4
NLF-C-026-02	72	180-265	3000-6500	белый/черный	нет	7100	492 x 95	5/1	4650230 93462 8
NLF-C-027-02	72	180-265	3000-6500	белый/хром	нет	7100	492 x 95	5/1	4650230 93464 2
NLF-C-028-02	72	180-265	3000-6500	белый/хром	нет	7100	475 x 100	5/1	4650230 93466 6
NLF-C-029-01	48	180-265	3000-6500	белый/хром	да	5100	380 x 75	10/1	4650230 93467 3
NLF-C-029-02	72	180-265	3000-6500	белый/хром	да	7100	482 x 85	10/1	4650230 93468 0

**NLF-C-001** Светодиодные декоративные накладные RGB, с дистанционным управлением

Изменяемые цвета и яркость —
дистанционное управление
освещением



- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
- Цвета свечения: RGB+теплый/холодный/дневной белый
- Визуальный эффект сияющего звездного неба
- Режим ночника
- Корпус из АБС-пластика
- Матовый акриловый плафон

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Свет. поток, лм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-001-01	60	220–240	RGB+3000–6500	белый	5600	510 x 100	4/1	4680043 14106 7

NLF-C Светодиодные декоративные накладные RGB, с дистанционным управлением

021



023

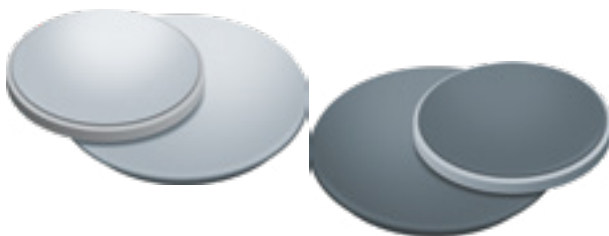


Изменяемые цвета и яркость —
дистанционное управление освещением



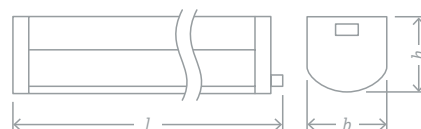
- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
- Цвета свечения: RGB+теплый/холодный/дневной белый
- Визуальный эффект сияющего звездного неба
- Таймер автоматического отключения
- Режим ночника
- Металлический корпус
- Пластиковый плафон

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Свет. поток, лм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-021-03	48	180–265	RGB+3000–6500	белый	4300	380 x 65	10/1	4650230 93451 2
NLF-C-021-04	72	180–265	RGB+3000–6500	белый	6400	490 x 80	10/1	4650230 93452 9
NLF-C-023-01	48	180–265	RGB+3000–6500	белый	4300	375 x 70	10/1	4650230 93455 0
NLF-C-023-02	72	180–265	RGB+3000–6500	белый	6400	490 x 72	10/1	4650230 93456 7

NLF-W-001 Светодиодные декоративные настенные, с поворотным плафоном

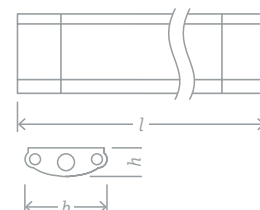
- Поворотный на 330° рассеиватель для комфортного зонального освещения
- Матовый акриловый плафон
- Стильный металлический корпус идеально впишется в современный интерьер

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Цвет	Свет. поток, лм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-W-001-01	9	160–264	3000	белый	720	240 x 325 x 50	10/1	4680043 14095 4
NLF-W-001-02	9	160–264	3000	черный	720	240 x 325 x 50	10/1	4680043 14096 1

**NEL-P** Светодиодные линейные сетевого напряжения

- Корпус и рассеиватель из поликарбоната
- Выключатель на корпусе
- Сетевой шнур с вилкой 1,5 м
- Гибкий шнур-соединитель 0,18 м

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Свет. поток, лм	Кэф. мощн., cos φ	Размер l x b x h, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-P-5-4K-LED	5	180-260	4000	390	>0,6	325 x 30 x 27	30/1	4607136 94589 0
NEL-P-7-4K-LED	7	180-260	4000	546	>0,6	575 x 30 x 27	30/1	4607136 94590 6
NEL-P-11-4K-LED	11	180-260	4000	858	>0,6	879 x 30 x 27	30/1	4607136 94591 3
NEL-P-14-4K-LED	14	180-260	4000	1092	>0,6	1189 x 30 x 27	30/1	4607136 94592 0

NEL-T1 Светодиодные модульные ультратонкие 12 В

- Корпус из алюминия
- Сенсорный выключатель на корпусе
- Функция диммирования
- Дополнительные модули ADD поставляются без блока питания, подключаются к основному модулю TOUCH
- Жесткий и гибкий коннекторы в комплекте дополнительного модуля ADD

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Свет. поток, лм	Размер l x b x h, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-T1-3-4K-LED-ADD	3	12	4000	225	300 x 25 x 9	50/1	4670004 71976 3
NEL-T1-3-4K-LED-TOUCH	3	12	4000	225	300 x 25 x 9	20/1	4670004 71977 0
NEL-T1-5-4K-LED-ADD	5	12	4000	375	500 x 25 x 9	50/1	4670004 71978 7
NEL-T1-5-4K-LED-TOUCH	5	12	4000	375	500 x 25 x 9	20/1	4670004 71979 4

**NEL-R1** Светодиодные линейные с поворотным отражателем

- Поворотный металлический отражатель
- Металлический корпус
- Выключатель на корпусе
- Компактный размер, лаконичный дизайн

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-R1-8-4K-LED-NC	8	176–264	4000	640	282 x 49 x 51	20/1	4680043 14269 9
NEL-R1-12-4K-LED-NC	12	176–264	4000	960	440 x 49 x 51	20/1	4680043 14270 5
NEL-R1-15-4K-LED-NC	15	176–264	4000	1200	582 x 49 x 51	20/1	4680043 14271 2

NEL-R2 Светодиодные линейные с поворотным отражателем

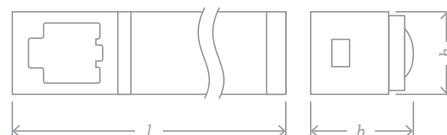
- Поворотный металлический отражатель
- Металлический корпус
- Выключатель на корпусе
- Возможность соединения в линию (шнур в комплекте)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-R2-10-4K-LED	10	176–264	4000	700	579 x 78 x 35	12/1	4630085 82380 3

**NEL-S1** Светодиодные линейные с розетками и USB

- Алюминиевый корпус
- Выключатель на корпусе
- 2 розетки с заземлением и 2 USB-разъема
- Компактный размер, лаконичный дизайн

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-S1-10-4K-LED	10	176–264	4000	850	518 x 80 x 85	6/1	4630085 82372 8
NEL-S1-15-4K-LED	15	176–264	4000	1300	779 x 80 x 85	6/1	4630085 82373 5

NEL-S2 Светодиодные линейные с розеткой

- Алюминиевый корпус
- Выключатель на корпусе
- Розетка с заземлением и защитной крышкой
- Компактный размер, лаконичный дизайн

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-S2-10-4K-LED	10	176–264	4000	950	705 x 54 x 65	12/1	4630085 82374 2
NEL-S2-15-4K-LED	15	176–264	4000	1350	1005 x 54 x 65	12/1	4630085 82375 9

**NEL-B01** Светодиодные линейные с диммером

- Пластиковый корпус
- Выключатель на корпусе
- Диммирование яркости
- Сетевой шнур с вилкой
- Возможность соединения в линию (шнур в комплекте)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-B01-6-4K-DIMM-LED	6	176–264	4000	850	350 x 20 x 66	20/1	4630085 82378 0
NEL-B01-9-4K-DIMM-LED	9	176–264	4000	1300	580 x 20 x 66	20/1	4630085 82379 7

NEL-A01 Светодиодные линейные с сенсорным выключателем

- Алюминиевый корпус
- Сенсорный выключатель на корпусе
- Сетевой шнур с вилкой
- Возможность соединения в линию (шнур в комплекте)

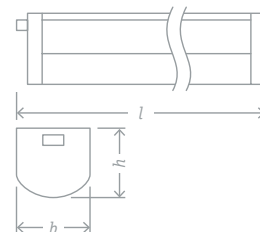
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер $l \times b \times h$, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-A01-7-4K-SNR-LED	7	176–264	4000	560	344 x 72 x 24	20/1	4630085 82377 3
NEL-A01-11-4K-SNR-LED	11	176–264	4000	880	556 x 72 x 24	20/1	4630085 82376 6



NEL-FITO Светодиодные линейные, для растений

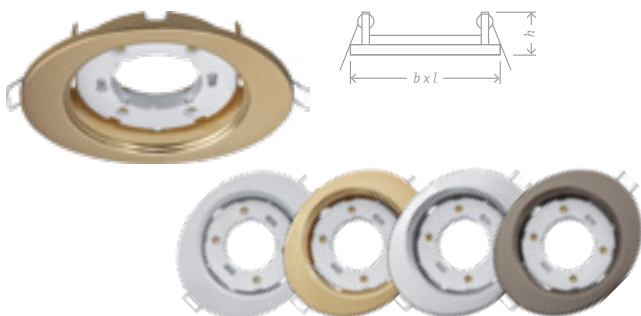


Специальный спектр ускоряет фотохимические биопроцессы растений



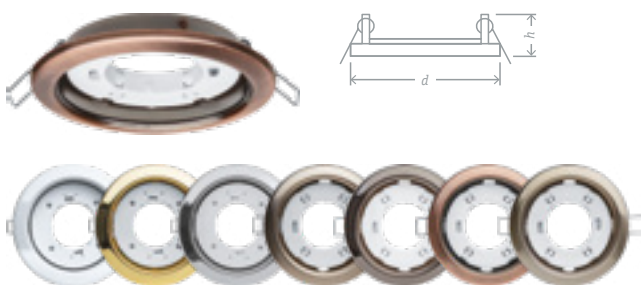
- Красно-синий спектр стимулирует рост растений
- Подходят для всех видов растений
- Выключатель на корпусе
- Возможность гибкого или жесткого соединения светильников в линию

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	Длина волны красного спектра (пиковое значение), нм	Длина волны синего спектра (пиковое значение), нм	Размер l x b x h, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-FITO-8-LED	8	176–264	10	650	450	595 x 25 x 35	20/1	4650074 61031 3
NEL-FITO-12-LED	12	176–264	14	650	450	893 x 25 x 35	20/1	4650074 61032 0
NEL-FITO-14-LED	14	176–264	18	650	450	1193 x 25 x 35	20/1	4650074 61033 7

**NGX-01** Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо приобретается отдельно
- Установочная высота 41 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер $b \times l \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-01-001-GX53	белый	230	90	126 x 106 x 41	50/1	4650230 93026 2
NGX-01-002-GX53	золото	230	90	126 x 106 x 41	50/1	4650230 93027 9
NGX-01-003-GX53	хром	230	90	126 x 106 x 41	50/1	4650230 93028 6
NGX-01-005-GX53	черный хром	230	90	126 x 106 x 41	50/1	4650230 93029 3

NGX-R1 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Термокольцо в комплекте (кроме NGX-PACK10)
- Установочная высота 23 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R1-001-GX53	белый	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71277 1
NGX-R1-002-GX53	золото	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71278 8
NGX-R1-003-GX53	хром	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71279 5
NGX-R1-004-GX53	сатин-хром	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71280 1
NGX-R1-005-GX53	черный хром	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71281 8
NGX-R1-006-GX53	черная медь	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71282 5
NGX-R1-007-GX53	черная бронза	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71283 2
NGX-R1-001-GX53-PACK10	белый	230	90	106 x 23	100/10	4680043 14140 1
NGX-R1-003-GX53-PACK10	хром	230	90	106 x 23	100/10	4680043 14141 8

NGX-GX53-Термокольцо Термокольцо для светильников NGX-R1-GX53

Код продукта	Диаметр внешний, мм	Диаметр внутренний, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-GX53-Термокольцо	100	90	100/10	4680043 14142 5

**NGX-R5** Встраиваемые декоративные поворотные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Поворотная конструкция
- Установочная высота 41 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R5-001-GX53	белый	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93030 9
NGX-R5-002-GX53	золото	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93031 6
NGX-R5-003-GX53	хром	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93032 3
NGX-R5-004-GX53	сатин-хром	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93033 0
NGX-R5-005-GX53	черный хром	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93034 7
NGX-R5-006-GX53	черная медь	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93035 4
NGX-R5-007-GX53	черная бронза	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93036 1

NGX-R6 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 40 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R6-001-GX53	белый	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93037 8
NGX-R6-002-GX53	золото	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93038 5
NGX-R6-003-GX53	хром	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93039 2
NGX-R6-004-GX53	сатин-хром	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93040 8
NGX-R6-005-GX53	черный хром	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93041 5
NGX-R6-006-GX53	черная медь	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93042 2
NGX-R6-007-GX53	черная бронза	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93043 9

**NGX-R7** Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 40 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R7-001-GX53	белый	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93044 6
NGX-R7-002-GX53	золото	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93045 3
NGX-R7-003-GX53	хром	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93046 0
NGX-R7-004-GX53	сатин-хром	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93047 7
NGX-R7-005-GX53	черный хром	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93048 4
NGX-R7-006-GX53	черная медь	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93049 1
NGX-R7-007-GX53	черная бронза	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93050 7

NGX-R8 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 38 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R8-001-GX53	жемчуг-серебро	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93051 4
NGX-R8-002-GX53	жемчуг-хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93052 1
NGX-R8-003-GX53	серебро-хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93053 8
NGX-R8-004-GX53	серебро-черный хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93054 5
NGX-R8-005-GX53	хром-серебро	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93055 2
NGX-R8-006-GX53	хром-черный хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93056 9
NGX-R8-007-GX53	черный хром-жемчуг	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93057 6

**NGX-R9** Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

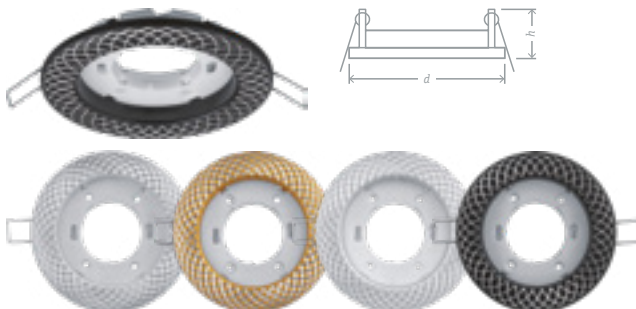
- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 38 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R9-001-GX53	белый	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93058 3
NGX-R9-002-GX53	золото	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93059 0
NGX-R9-003-GX53	хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93060 6
NGX-R9-004-GX53	сатин-хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93061 3
NGX-R9-005-GX53	черный хром	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93062 0
NGX-R9-006-GX53	черная медь	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93063 7
NGX-R9-007-GX53	черная бронза	230	90	116 x 38	50/1	4650230 93064 4

NGX-R10 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

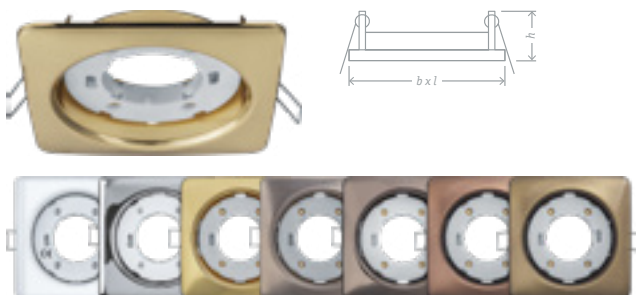
- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 38 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R10-001-GX53	жемчуг-золото	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93065 1
NGX-R10-002-GX53	золото-хром	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93066 8
NGX-R10-003-GX53	серебро-золото	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93067 5
NGX-R10-004-GX53	серебро-черный хром	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93068 2
NGX-R10-005-GX53	хром-жемчуг	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93069 9
NGX-R10-006-GX53	хром-черный хром	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93070 5
NGX-R10-007-GX53	черный хром-жемчуг	230	90	106 x 38	50/1	4650230 93071 2

**NGX-R11** Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 20 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R11-001-GX53	белый-серебро	230	90	110 x 20	50/1	4650230 93072 9
NGX-R11-002-GX53	матовое золото-серебро	230	90	110 x 20	50/1	4650230 93073 6
NGX-R11-003-GX53	матовый хром-серебро	230	90	110 x 20	50/1	4650230 93074 3
NGX-R11-004-GX53	черный хром-серебро	230	90	110 x 20	50/1	4650230 93075 0

NGX-S2 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Термокольцо из негорючего пластика входит в комплект
- Установочная высота 41 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер $b \times l \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-S2-001-GX53	белый	230	87,5	107 x 107 x 41	50/1	4680043 14213 2
NGX-S2-003-GX53	хром	230	87,5	107 x 107 x 41	50/1	4680043 14214 9
NGX-S2-002-GX53	золото	230	90	106 x 106 x 41	50/1	4650230 93021 7
NGX-S2-004-GX53	сатин-хром	230	90	106 x 106 x 41	50/1	4650230 93022 4
NGX-S2-005-GX53	черненный хром	230	90	106 x 106 x 41	50/1	4650230 93023 1
NGX-S2-006-GX53	черная медь	230	90	106 x 106 x 41	50/1	4650230 93024 8
NGX-S2-007-GX53	черная бронза	230	90	106 x 106 x 41	50/1	4650230 93025 5

**NGX-C-004** Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус выполнен из алюминия и акрила
- Патрон из негорючего пластика
- Установочная высота 25 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-004-01	белый	230	70	83 x 87	50/1	4650230 93374 4
NGX-C-004-02	черный	230	70	83 x 87	50/1	4650230 93375 1
NGX-C-004-03	хром	230	70	83 x 87	50/1	4650230 93376 8

NGX-C-005 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53

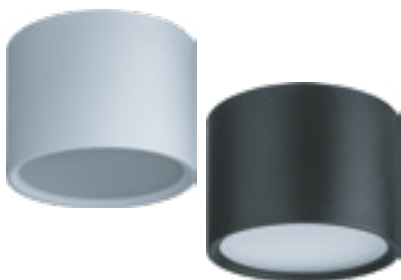
- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус выполнен из алюминия
- Патрон из негорючего пластика
- Установочная высота 25 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-005-01	белый	230	80	90 x 75	50/1	4650230 93377 5
NGX-C-005-02	черный	230	80	90 x 75	50/1	4650230 93378 2
NGX-C-005-03	хром	230	80	90 x 75	50/1	4650230 93379 9
NGX-C-005-04	белый/золото	230	80	90 x 75	50/1	4650230 93380 5
NGX-C-005-05	черный/золото	230	80	90 x 75	50/1	4650230 93381 2
NGX-C-005-06	сатин-хром	230	80	90 x 75	50/1	4650230 93493 2

**NGX-C-001** Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53

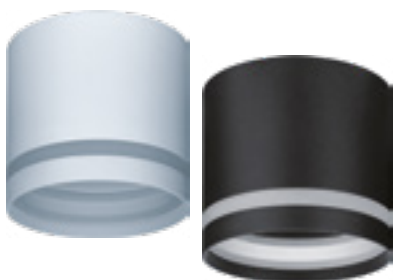
- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Алюминиевый корпус
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-001-01	белый	230	82 x 70	50/1	4650230 93367 6
NGX-C-001-02	черный/серебро	230	82 x 70	50/1	4650230 93368 3
NGX-C-001-03	черный/античное золото	230	82 x 70	50/1	4650230 93369 0

NGX-C-002 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Алюминиевый корпус
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-002-01	белый	230	82 x 60	50/1	4650230 93370 6
NGX-C-002-02	черный	230	82 x 60	50/1	4650230 93371 3

NGX-C-003 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53

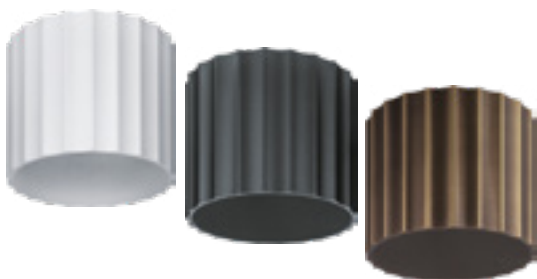
- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус из алюминия и акрила
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-003-01	белый	230	83 x 75	50/1	4650230 93372 0
NGX-C-003-02	черный	230	83 x 75	50/1	4650230 93373 7

**NGX-C-006** Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GX53

- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Алюминиевый корпус
- Поворотная конструкция
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-006-01	белый	230	82 x 80	50/1	4650230 93382 9
NGX-C-006-02	черный	230	82 x 80	50/1	4650230 93383 6
NGX-C-006-03	хром	230	82 x 80	50/1	4650230 93384 3

NGX-C-007 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53

- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Алюминиевый корпус
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-007-01	белый	230	83 x 70	50/1	4650230 93385 0
NGX-C-007-02	черный	230	83 x 70	50/1	4650230 93386 7
NGX-C-007-03	черная бронза	230	83 x 70	50/1	4650230 93387 4

NGX-C-008 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53

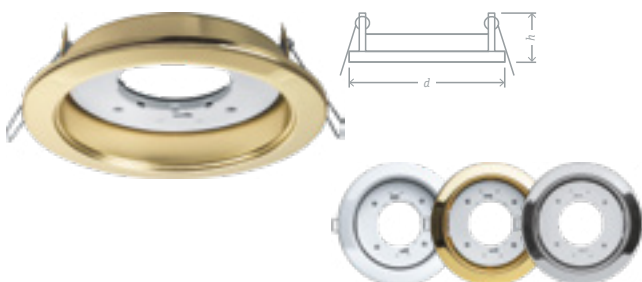
- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус из алюминия и акрила
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-008-01	белый	230	83 x 75	50/1	4650230 93305 8
NGX-C-008-02	черный	230	83 x 75	50/1	4650230 93306 5
NGX-C-008-03	хром	230	83 x 75	50/1	4650230 93307 2

**NGX-C-009** Накладные декоративные, для ламп с цоколем GX53

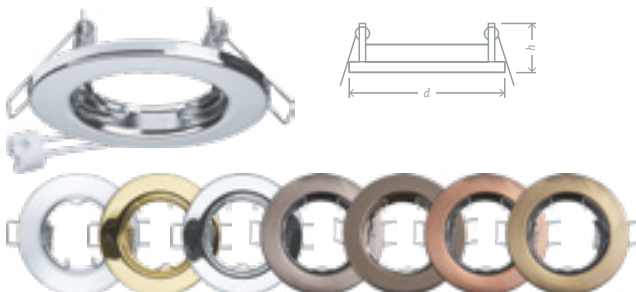
- Энергосберегающая альтернатива точечным светильникам под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Алюминиевый корпус
- Патрон из негорючего пластика

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-C-009-01	белый/золото	230	90 x 50	50/1	4650230 93311 9
NGX-C-009-02	черный/золото	230	90 x 50	50/1	4650230 93312 6
NGX-C-009-03	серебро/белый	230	90 x 50	50/1	4650230 93313 3
NGX-C-009-04	серебро/черный	230	90 x 50	50/1	4650230 93314 0
NGX-C-009-05	хром	230	90 x 50	50/1	4650230 93315 7
NGX-C-009-06	сатин-хром	230	90 x 50	50/1	4650230 93316 4
NGX-C-009-07	черная бронза	230	90 x 50	50/1	4650230 93317 1
NGX-C-009-08	золото/белый	230	90 x 50	50/1	4650230 93318 8
NGX-C-009-09	золото/черный	230	90 x 50	50/1	4650230 93319 5

NGX-R1 Встраиваемые ультратонкие, для ламп с цоколем GX70

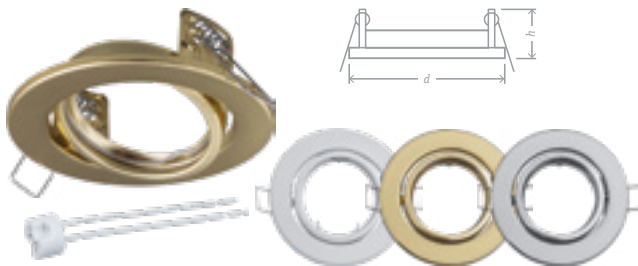
- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 54 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R1-001-GX70	белый	230	124	151 x 54	40/1	4650074 61388 8
NGX-R1-002-GX70	золото	230	124	151 x 54	40/1	4650074 61389 5
NGX-R1-003-GX70	хром	230	124	151 x 54	40/1	4650074 61390 1

NFS-R1 Встраиваемые точечные, для ламп MR16 с цоколем GU5.3

- Ламподержатель входит в комплект
- Корпус светильника выполнен из металла
- Установочная высота 30 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-R1-001-MR16-GU5.3	белый	12/230	70	80 x 30	100/1	4650074 61596 7
NFS-R1-002-MR16-GU5.3	золото	12/230	70	80 x 30	100/1	4650074 61597 4
NFS-R1-003-MR16-GU5.3	хром	12/230	70	80 x 30	100/1	4650074 61598 1
NFS-R1-004-MR16-GU5.3	сатин-хром	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93014 9
NFS-R1-005-MR16-GU5.3	черный хром	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93015 6
NFS-R1-006-MR16-GU5.3	черная медь	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93016 3
NFS-R1-007-MR16-GU5.3	черная бронза	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93017 0

**NFS** Встраиваемые точечные поворотные, для ламп MR16 с цоколем GU5.3

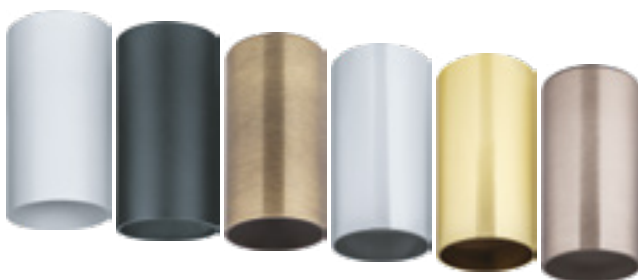
- Ламподержатель входит в комплект
- Поворотная конструкция
- Корпус выполнен из металла
- Установочная высота 30 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-01	белый	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93018 7
NFS-02	золото	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93019 4
NFS-03	хром	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93020 0

NFS-C-006 Встраиваемые декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

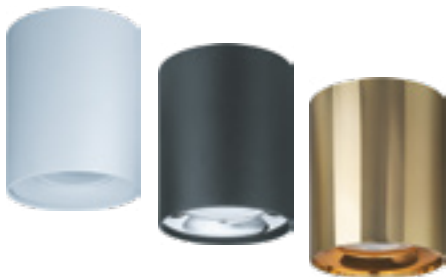
- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия и стали
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон
- Установочная высота 25 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-006-01	белый	230	80	100 x 157	50/1	4650230 93350 8
NFS-C-006-02	черный	230	80	100 x 157	50/1	4650230 93351 5
NFS-C-006-03	хром	230	80	100 x 157	50/1	4650230 93352 2

NFS-C-001 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер Ø x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-001-01	белый	230	55 x 100	50/1	4650230 93320 1
NFS-C-001-02	черный	230	55 x 100	50/1	4650230 93321 8
NFS-C-001-03	золото	230	55 x 100	50/1	4650230 93322 5
NFS-C-001-04	хром	230	55 x 100	50/1	4650230 93323 2
NFS-C-001-05	черная бронза	230	55 x 100	50/1	4650230 93324 9
NFS-C-001-06	сатин-хром	230	55 x 100	50/1	4650230 93325 6

**NFS-C-002** Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

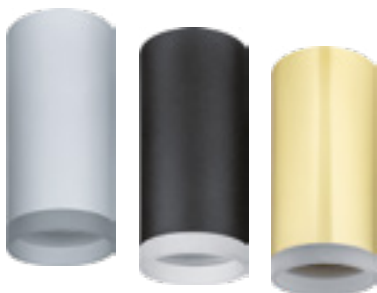
- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Ceramic патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-002-01	белый/белый	230	80 x 100	50/1	4650230 93326 3
NFS-C-002-02	черный/черный	230	80 x 100	50/1	4650230 93327 0
NFS-C-002-03	черный/хром	230	80 x 100	50/1	4650230 93328 7
NFS-C-002-04	белый/античное золото	230	80 x 100	50/1	4650230 93329 4
NFS-C-002-05	черный/античное золото	230	80 x 100	50/1	4650230 93330 0
NFS-C-002-06	золото/античное золото	230	80 x 100	50/1	4650230 93331 7

NFS-C-003 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Рассеиватель из полиметилметакрилата (ПММА)
- Ceramic патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-003-01	белый	230	55 x 115	50/1	4650230 93332 4
NFS-C-003-02	черный	230	55 x 115	50/1	4650230 93333 1
NFS-C-003-03	золото	230	55 x 115	50/1	4650230 93334 8
NFS-C-003-04	хром	230	55 x 115	50/1	4650230 93335 5
NFS-C-003-05	черная бронза	230	55 x 115	50/1	4650230 93336 2
NFS-C-003-06	сатин-хром	230	55 x 115	50/1	4650230 93337 9

NFS-C-004 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

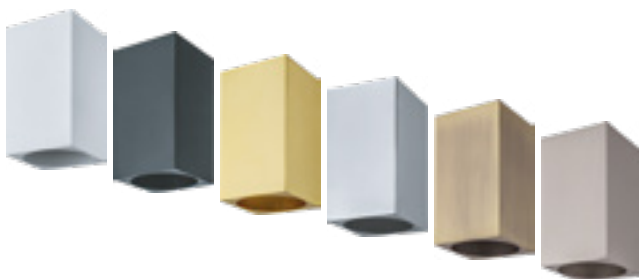
- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Рассеиватель из полиметилметакрилата (ПММА)
- Ceramic патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-004-01	белый	230	55 x 110	50/1	4650230 93338 6
NFS-C-004-02	черный	230	55 x 110	50/1	4650230 93339 3
NFS-C-004-03	золото	230	55 x 110	50/1	4650230 93340 9

**NFS-C-005** Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

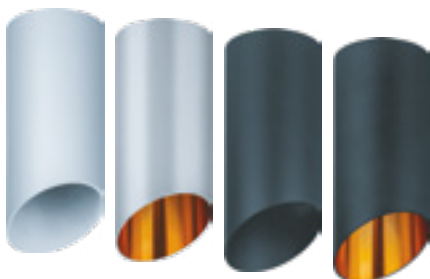
- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-005-01	белый	230	60 x 160	50/1	4650230 93347 8
NFS-C-005-02	черный	230	60 x 160	50/1	4650230 93348 5
NFS-C-005-03	хром	230	60 x 160	50/1	4650230 93349 2

NFS-C-007 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-007-01	белый	230	55 x 55 x 100	100/1	4650230 93355 3
NFS-C-007-02	черный	230	55 x 55 x 100	100/1	4650230 93356 0
NFS-C-007-03	золото	230	55 x 55 x 100	100/1	4650230 93357 7
NFS-C-007-04	хром	230	55 x 55 x 100	100/1	4650230 93358 4
NFS-C-007-05	черная бронза	230	55 x 55 x 100	100/1	4650230 93359 1
NFS-C-007-06	сатин-хром	230	55 x 55 x 100	100/1	4650230 93360 7

NFS-C-008 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-008-01	белый	230	55 x 130	50/1	4650230 93361 4
NFS-C-008-02	белый/античное золото	230	55 x 130	50/1	4650230 93362 1
NFS-C-008-03	черный	230	55 x 130	50/1	4650230 93363 8
NFS-C-008-04	черный/античное золото	230	55 x 130	50/1	4650230 93364 5

**NFS-C-009** Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-009-01	белый	230	70 x 100	40/1	4650230 93365 2
NFS-C-009-02	черный	230	70 x 100	40/1	4650230 93366 9

NFS-C-010 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-010-01	золото	230	70 x 115	30/1	4650230 93388 1

NFS-C-011 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-011-01	черный	230	85 x 115	30/1	4650230 93389 8

NFS-C-012 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-012-01	сатин-хром	230	70 x 115	30/1	4650230 93390 4

**NFS-C-013** Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-013-01	серебро	230	70 x 115	30/1	4650230 93391 1

NFS-C-014 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-014-01	черный	230	85 x 115	30/1	4650230 93392 8

NFS-C-015 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-015-01	античное золото	230	85 x 115	30/1	4650230 93393 5

NFS-C-016 Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Металлический корпус
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во плафонов	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-016-01	черный	230	120 x 155	1	20/1	4650230 93394 2
NFS-C-016-02	черный	230	250 x 155	2	10/1	4650230 93395 9

**NFS-C-017** Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия и металла
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во плафонов	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-017-01	белый	230	120 x 160	1	10/1	4650230 93396 6
NFS-C-017-02	белый	230	250 x 160	2	10/1	4650230 93397 3

NFS-C-018 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-018-01	белый	230	55 x 100	100/1	4650230 93398 0
NFS-C-018-02	черный	230	55 x 100	100/1	4650230 93399 7

NFS-C-019 Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-019-01	белый	230	55 x 100	50/1	4650230 93400 0
NFS-C-019-02	черный	230	55 x 100	50/1	4650230 93401 7

NFS-C-020 Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-020-01	белый	230	60 x 120	50/1	4650230 93402 4
NFS-C-020-02	черный	230	60 x 120	50/1	4650230 93403 1

**NFS-C-021** Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-021-01	белый	230	80 x 100	40/1	4650230 93404 8
NFS-C-021-02	черный	230	80 x 100	40/1	4650230 93405 5

NFS-C-022 Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Поворотная конструкция
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-022-01	белый	230	80 x 100	40/1	4650230 93406 2
NFS-C-022-02	черный	230	80 x 100	40/1	4650230 93407 9

NFS-C-023 Накладные декоративные поворотные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Идеальное решение для подвесных и многоуровневых потолков
- Корпус изготовлен из литого алюминия
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер $\varnothing \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-023-01	белый	230	60 x 195	25/1	4650230 93308 9
NFS-C-023-02	черный	230	60 x 195	25/1	4650230 93309 6
NFS-C-023-03	черный/золото	230	60 x 195	25/1	4650230 93310 2

**NFS-W** Накладные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный точечный светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Корпус изготовлен из литого алюминия и стали
- Рассеиватель из полиметилметакрилата (ПММА)
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-W-001-01	белый	230	∅ 55 x 128 x 84	50/1	4650230 93341 6
NFS-W-001-02	черный	230	∅ 55 x 128 x 84	50/1	4650230 93342 3
NFS-W-001-03	золото	230	∅ 55 x 128 x 84	50/1	4650230 93343 0
NFS-W-001-04	хром	230	∅ 55 x 128 x 84	50/1	4650230 93344 7
NFS-W-001-05	черная бронза	230	∅ 55 x 128 x 84	50/1	4650230 93345 4
NFS-W-001-06	сатин-хром	230	∅ 55 x 128 x 84	50/1	4650230 93346 1

NFS-P-001 Подвесные декоративные, для ламп с цоколем GU10

- Декоративный подвесной светильник под галогенную или светодиодную лампу
- Длина провода 1 метр
- Корпус изготовлен из литого алюминия и стали
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер ∅ x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-P-001-01	белый	230	60 x 155	50/1	4650230 93353 9
NFS-P-001-02	черный	230	60 x 155	50/1	4650230 93354 6

NIL-SF01 Декоративные металлические «Винтаж», без абажура

- Патрон и потолочная чаша выполнены из металла
- Провод ПВС в тканевой оплетке

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Сечение провода, мм ²	Размер потолочной чаши, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NIL-SF01-005-E27	60	230	черный хром	E27	1,5	2 x 0,5	∅ 100 x 20	50/1	4650074 61520 2
NIL-SF01-007-E27	60	230	черная бронза	E27	1,5	2 x 0,5	∅ 100 x 20	50/1	4650074 61521 9

**NIL-WF** Декоративные металлические «Винтаж», с абажуром

- Абажур и потолочная чаша выполнены из металла
- Провод ПВС в тканевой оплетке

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Сечение провода, мм ²	Размер потолочной чаши, мм	Размер плафона, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NIL-WF01-008-E27	60	230	черный/бронза	E27	1,5	2 x 0,5	∅ 100 x 20	∅ 270 x 135	10/1	4650074 61535 6
NIL-WF02-008-E27	60	230	черный/бронза	E27	1,5	2 x 0,5	∅ 100 x 20	∅ 260 x 100	10/1	4650074 61536 3

NLF-P-001 Декоративные металлические, с плафоном

- Абажур и потолочная чаша изготовлены из металла
- Плафон выполнен из матового стекла
- Провод ПВС
- Керамический патрон G9 для ламп до 40 Вт

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Напряжение, В	Патрон	Цвет абажура/потолочной чаши	Длина провода, м	Сечение провода, мм ²	Размер абажура/внут. плафона, мм	Штрихкод
NLF-P-001-01	40	230	G9	черный	1,3	3 x 0,5	∅ 300 x 220/∅ 100	4680043 14099 2
NLF-P-001-02	40	230	G9	золото	1,3	3 x 0,5	∅ 300 x 220/∅ 100	4680043 14100 5

NLF-P Декоративные металлические, с плафоном

- Абажур и потолочная чаша изготовлены из металла
- Керамический патрон E27 для ламп до 40 Вт

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Напряжение, В	Патрон	Цвет абажура/потолочной чаши	Длина провода, м	Сечение провода, мм ²	Размер абажура/внут. плафона, мм	Штрихкод
NLF-P-001-03	40	220-240	E27	черный	1	0,75-2,5	∅ 160 x 390/∅ 120	4650230 93301 0
NLF-P-001-04	40	220-240	E27	черный	1	0,75-2,5	∅ 240 x 285/∅ 120	4650230 93302 7
NLF-P-001-05	40	220-240	E27	черный	1	0,75-2,5	∅ 380 x 225/∅ 120	4650230 93303 4
NLF-P-001-06	40	220-240	E27	черный	1	0,75-2,5	∅ 160 x 395/∅ 120	4650230 93304 1
NLF-P-040-01	40	220-240	E27	черный	1	0,75-2,5	∅ 255 x 250/∅ 120	4650230 93299 0
NLF-P-040-02	40	220-240	E27	черный	1	0,75-2,5	∅ 110 x 320/∅ 120	4650230 93300 3

**NIL-SF02** Декоративные пластиковые «Авангард»

- Патрон в силиконовом кожухе
- Провод ПВС в тканевой оплетке

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Сечение провода, мм ²	Размер потолочной чаши, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NIL-SF02-001-E27	60	230	белый	E27	1	2 x 0,5	∅ 90 x 75	50/1	4650074 61522 6
NIL-SF02-008-E27	60	230	черный	E27	1	2 x 0,5	∅ 90 x 75	50/1	4650074 61523 3
NIL-SF02-011-E27	60	230	красный	E27	1	2 x 0,5	∅ 90 x 75	50/1	4650074 61524 0
NIL-SF02-012-E27	60	230	синий	E27	1	2 x 0,5	∅ 90 x 75	50/1	4650074 61525 7
NIL-SF02-013-E27	60	230	зеленый	E27	1	2 x 0,5	∅ 90 x 75	50/1	4650074 61526 4
NIL-SF02-015-E27	60	230	желтый	E27	1	2 x 0,5	∅ 90 x 75	50/1	4650074 61527 1

NIL-SF03 Декоративные керамические

- Патрон и потолочная чаша выполнены из керамики
- Провод ПВС в тканевой оплетке

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Сечение провода, мм ²	Размер потолочной чаши, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NIL-SF03-001-E27	60	230	белый	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	50/1	4650074 61528 8
NIL-SF03-008-E27	60	230	черный	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	25/1	4650074 61529 5
NIL-SF03-010-E27	60	230	серый	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	25/1	4650074 61530 1
NIL-SF03-011-E27	60	230	красный	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	25/1	4650074 61531 8
NIL-SF03-012-E27	60	230	синий	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	25/1	4650074 61532 5
NIL-SF03-014-E27	60	230	зеленый	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	25/1	4650074 61533 2
NIL-SF03-015-E27	60	230	желтый	E27	1	2 x 0,5	∅ 105 x 30	25/1	4650074 61534 9

**NDF-D007** Светодиодные настольные

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Выключатель на корпусе
- Гибкая регулируемая ножка
- Адаптер питания встроен в корпус светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D007-5W-5K-BL-LED	5	100–240	5000	350	1,8	черный	170 x 120 x 400	8/1	4670004 71565 9
NDF-D007-5W-5K-WH-LED	5	100–240	5000	350	1,8	белый	170 x 120 x 400	8/1	4670004 71566 6

NDF-D012 Светодиодные настольные

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Функция автоматического отключения через 1 час
- Режим ночника
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорный выключатель с функцией диммирования

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D012-8W-5K-WH-LED	8	100–240	5000	530	1,8	белый	180 x 120 x 415	10/1	4670004 71571 0

**NDF-D013** Светодиодные настольные

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Регулируемый угол наклона светильника

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Сенсорный выключатель** с функцией диммирования

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D013-5W-4K-BL-LED	5	100–240	4000	350	1,8	черный	160 x 160 x 422	6/1	4670004 71572 7

NDF-D015 Светодиодные настольные

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Регулируемый угол наклона светильника

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Сенсорный выключатель** с функцией диммирования

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D015-10W-6K-BL-LED	10	100–240	6000	500	1,6	черный	150 x 150 x 358	30/1	4607136 94682 8
NDF-D015-10W-6K-WH-LED	10	100–240	6000	500	1,6	белый	150 x 150 x 358	30/1	4607136 94683 5

**NDF-D017** Светодиодные настольные

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Регулируемый угол наклона светильника

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Сенсорный выключатель** с функцией диммирования

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D017-6W-4K-S-LED	6	100–240	4000	350	1,6	серебро	170 x 115 x 390	12/1	4670004 71270 2

NDF-D023 Светодиодные настольные

Цвета



- Надежные светодиоды Epistar
- Регулируемая ножка
- Выключатель на проводе

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D023-6W-4K-BL-LED	6	100–240	4000	350	1,6	черный	150 x 150 x 450	6/1	4650074 61407 6
NDF-D023-6W-4K-WH-LED	6	100–240	4000	350	1,6	белый	150 x 150 x 450	6/1	4650074 61549 6

**NDF-D024** Светодиодные настольные

Цвета



- Надежные светодиоды Epistar
- Выключатель на корпусе
- Гибкая регулируемая ножка

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Выключатель** удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D024-5W-6K-WH-LED	5	165–265	6000	300	1,2	белый	108 x 150 x 220	21/1	4650074 61408 3

NDF-D027 Светодиодные настольные

Цвета



- Надежные светодиоды Epistar
- Выключатель на корпусе
- Гибкая регулируемая ножка

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Выключатель** удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D027-5W-4K-BL-LED	5	165–265	4000	300	1,2	черный	108 x 150 x 400	60/1	4680043 14225 5
NDF-D027-5W-4K-WH-LED	5	165–265	4000	300	1,2	белый	108 x 150 x 400	60/1	4680043 14226 2

**NDF-D029** Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры

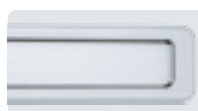
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D029-9W-MK-WH-LED	9	100–240	3000/4000/6000	450	1,5	белый	120 x 170 x 330	30/1	4630085 82740 5
NDF-D029-9W-MK-BL-LED	9	100–240	3000/4000/6000	450	1,5	черный	120 x 170 x 330	30/1	4630085 82741 2

NDF-D030 Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорная панель
- Функция смены цветовой температуры и диммирования
- Функция автоматического отключения через 1 или 2 часа
- Беспроводная и стандартная зарядка мобильных устройств
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника
Беспроводная зарядка мобильных устройств

Код продукта	Мощность светильника/ЗУ, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D030-6W-MK-WH-LED	6/10	100–240	3000/3500/4500/5500	290	1,2	белый	120 x 180 x 375	20/1	4630085 82742 9

**NDF-D031-3W** Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Работа от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Может работать от 3-х батареек AA (в комплект не входят)
- Гибкая регулируемая ножка



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D031-3W-4K-WH-LED	3	~5 В, 1 А	4000	120	1	белый	110 x 140 x 400	60/30/1	4630085 82983 6

NDF-D033 Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией смены цветовой температуры
- Функция диммирования
- Работает от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Беспроводная и стандартная зарядка мобильных устройств
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника
Беспроводная зарядка мобильных устройств

Код продукта	Мощность светильника/ЗУ, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D033-10W-MK-WH-LED	6/10	~5 В, 2 А	3000/4000/6000	265	1	белый	180 x 121 x 375	40/1	4650230 93268 6

**NDF-D035-8W** Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией смены цветовой температуры
- Ночник с режимом RGB-свечения
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника
RGB-свечение в режиме ночника

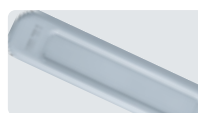
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D035-8W-MK-WH-LED	8	100–240	2700/4000/6000	500	1,5	белый	138 x 183 x 357	30/1	4660134 80319 7

NDF-D035-10W Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель
- Функция смены цветовой температуры
- Функция диммирования
- Режим ночника
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D035-10W-MK-WH-LED	10	100–240	2700/4000/6000	330	1,5	белый	150 x 176 x 390	30/1	4660134 80320 3

**NDF-D037** Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией смены цветовой температуры расположен на плафоне
- Работает от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Беспроводная зарядка мобильных устройств
- Гибкая регулируемая ножка
- Подставка для канцелярских принадлежностей

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Беспроводная зарядка** мобильных устройств
Органайзер в основании светильника

Код продукта	Мощность светильника/ЗУ, Вт	Напряжение, В	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D037-10W-MK-WH-LED	2/10	–5 В, 2 А	3000/4000/6000	140	1	белый	82 x 170 x 300	40/1	4650230 93269 3

NDF-D038 Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Регулируемый угол наклона светильника

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Выключатель** удобно расположен на корпусе

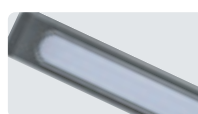
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D038-10W-4K-WH-LED	10	100–240	4000	700	1,2	белый	150 x 150 x 386	40/1	4660134 80321 0
NDF-D038-10W-4K-BL-LED	10	100–240	4000	700	1,2	черный	150 x 150 x 386	40/1	4660134 80689 1

**NDF-D044-7W** Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры
- Регулируемый угол наклона светильника
- Подставка под смартфон



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе

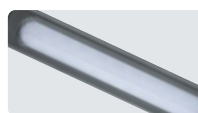
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D044-7W-MK-WH-LED	7	110–230	2700/4000/6000	480	1,2	белый	110 x 160 x 337	40/1	4650230 93155 9
NDF-D044-7W-MK-BL-LED	7	110–230	2700/4000/6000	480	1,2	черный	110 x 160 x 337	40/1	4650230 93156 6

NDF-D044-8W Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры
- Беспроводная и стандартная зарядка мобильных устройств
- ЖК-дисплей: дата, время, температура
- Функция будильника
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе
Беспроводная зарядка мобильных устройств

Код продукта	Мощность светильника/3У, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D044-8W-MK-WH-LED	8/5	100–240	2700/4000/6000	300	1,5	белый	170 x 170 x 386	30/1	4660134 80683 9
NDF-D044-8W-MK-BL-LED	8/5	100–240	2700/4000/6000	300	1,5	черный	170 x 170 x 386	30/1	4660134 80322 7

**NDF-D046** Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры
- Работает от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Гибкая регулируемая ножка
- Подставка под смартфон



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D046-5W-MK-WH-LED	5	-5 В, 1 А	3000/4500/6500	250	1,2	белый	102 x 136 x 263	60/1	4650230 93284 6
NDF-D046-5W-MK-BL-LED	5	-5 В, 1 А	3000/4500/6500	250	1,2	черный	102 x 136 x 263	60/1	4650230 93285 3

NDF-D047 Светодиодные настольные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры
- Работает от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Гибкая регулируемая ножка
- Органайзер для канцелярских принадлежностей
- Подставка под смартфон



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе
Органайзер в основании светильника

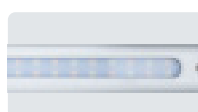
Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D047-5W-MK-WH-LED	5	-5 В, 1 А	3000/4500/6500	250	1,2	белый	115 x 120 x 305	50/1	4650230 93286 0
NDF-D047-5W-MK-BL-LED	5	-5 В, 1 А	3000/4500/6500	250	1,2	черный	115 x 120 x 305	50/1	4650230 93287 7

**NDF-D028** Светодиодные настольные аккумуляторные

Цвета



- Съемный плафон на магните
- Сенсорный выключатель с функцией диммирования и смены цветовой температуры
- Свободное вращение плафона за счет шарнирного крепления
- Li-Ion аккумулятор 800 мА·ч обеспечивает до 5 часов работы
- Заряжается от сети 230 В или через порт micro-USB, зарядные устройства в комплекте

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Шарнирное крепление** – свободное вращение плафона

Код продукта	Мощность, Вт	Источник питания	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D028-4W-MK-WH-LED	4	Li-Ion 3,7 В, 800 мА·ч	3000/4500/6000	160	1,3	белый	103 x 172 x 370	40/1	4680043 14480 8

NDF-D031-4W Светодиодные настольные аккумуляторные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Режим ночника
- Li-Ion аккумулятор 1200 мА·ч обеспечивает до 6 часов работы
- Заряжается от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Гибкая регулируемая ножка

**Матовый рассеиватель** – мягкий свет без слепящего эффекта**Сенсорное управление** функциями светильника

Код продукта	Мощность, Вт	Источник питания	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D031-4W-4K-WH-LED	4	–5 В, 1 А/Li-Ion 1200 мА·ч	4000	230	1,2	белый	110 x 120 x 404	60/1	4650230 93157 3

**NDF-D032** Светодиодные настольные аккумуляторные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Режим ночника
- Li-Ion аккумулятор 1200 мА·ч обеспечивает до 6 часов работы
- Заряжается от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Гибкая регулируемая ножка
- Подставка для канцелярских принадлежностей с выемками под смартфон



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника
Органайзер в основании светильника

Код продукта	Мощность, Вт	Источник питания	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D032-4W-4K-WH-LED	4	-5 В, 1 А/Li-Ion 1200 мА·ч	4000	300	1,2	белый	109 x 109 x 418	50/1	4650230 93158 0

NDF-D036-5W Светодиодные настольные аккумуляторные

Цвета



- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Режим ночника
- Li-Ion аккумулятор 1200 мА·ч обеспечивает до 6 часов работы
- Заряжается от любого устройства с выходом USB, кабель в комплекте
- Гибкая регулируемая ножка
- Органайзер для канцелярских принадлежностей и подставка под смартфон



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника
Органайзер в основании светильника

Код продукта	Мощность, Вт	Источник питания	Цвет. температура, К	Световой поток, лм	Длина USB-провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D036-5W-4K-WH-LED	5	-5 В, 1 А/Li-Ion 1200 мА·ч	4000	240	1,2	белый	82 x 122 x 454	50/1	4650230 93159 7

**NDF-C005** Светодиодные настольные, на струбцине

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Выключатель на плафоне
- Регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на плафоне

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C005-9W-4K-BL-LED	9	100–240	4000	600	1,8	черный	56 x 45 x 780	8/1	4670004 71574 1

NDF-C007 Светодиодные настольные, на струбцине

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Выключатель на корпусе
- Гибкая регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C007-7W-6K-WH-LED	7	100–240	6000	430	1,5	белый	56 x 45 x 550	12/1	4670004 71838 4

**NDF-C010** Светодиодные настольные, на струбине

Цвета

отсутствие
пульсацийиндекс
цвето-
передачи
>80диапазон
рабочих
температурсрок
службы
50000
часовгарантия
36
месяцев

- Эффективные светодиоды Lextar
- Гибкая регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C010-6W-4K-BL-LED	6	100–240	4000	350	1,6	черный	100 x 545	12/1	4650074 61405 2



NDF-C004 Светодиодные настольные, на прищепке

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Сенсорный выключатель на плафоне
- Гибкая регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Прищепка с резиновыми противоскользящими вкладышами

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C004-7W-4K-WH-LED	7	100–240	4000	350	1,8	белый	100 x 75 x 800	15/1	4650074 61036 8
NDF-C004-7W-4K-BL-LED	7	100–240	4000	350	1,8	черный	100 x 75 x 800	15/1	4670004 71573 4

NDF-C006 Светодиодные настольные, на прищепке

Цвета



- Эффективные светодиоды Lextar
- Гибкая регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Прищепка с резиновыми противоскользящими вкладышами

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Длина провода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C006-6W-4K-S-LED	6	100–240	4000	300	1,6	серебро	115 x 75 x 295	12/1	4670004 71575 8

**NDF-D023** Настольные с патроном E27, на основании

Цвета

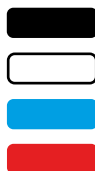


- Патрон E27
- Регулируемая ножка
- Выключатель на проводе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D023-60W-WH-E27	60	230	белый	E27	1	Ø 125 x 475	12/1	4650074 61643 8
NDF-D023-60W-BL-E27	60	230	черный	E27	1	Ø 125 x 475	12/1	4650074 61644 5

NDF-D026 Настольные с патроном E27, на основании

Цвета



- Патрон E27
- Выключатель на корпусе
- Гибкая регулируемая ножка

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D026-60W-WH-E27	60	230	белый	E27	1	310 x 140 x 115	24/1	4650074 61635 3
NDF-D026-60W-BL-E27	60	230	черный	E27	1	310 x 140 x 115	24/1	4650074 61636 0
NDF-D026-60W-B-E27	60	230	синий	E27	1	310 x 140 x 115	24/1	4650074 61637 7
NDF-D026-60W-R-E27	60	230	красный	E27	1	310 x 140 x 115	24/1	4650074 61638 4

**NDF-C012** Настольные с патроном E27, на струбцине

Цвета



- Патрон E27
- Регулируемая ножка
- Выключатель на проводе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C012-60W-BL-E27	60	230	черный	E27	1	125 x 747	24/1	4650074 61645 2

NDF-C011 Настольные с патроном E27, на прищепке

Цвета



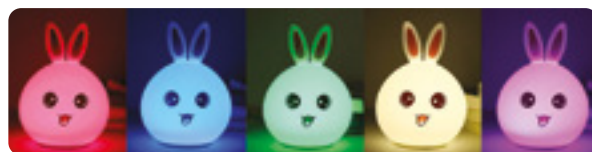
- Патрон E27
- Выключатель на корпусе
- Гибкая регулируемая ножка



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Патрон	Длина провода, м	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-C011-60W-WH-E27	60	230	белый	E27	1	300 x 130 x 115	24/1	4650074 61639 1
NDF-C011-60W-BL-E27	60	230	черный	E27	1	300 x 130 x 115	24/1	4650074 61640 7
NDF-C011-60W-B-E27	60	230	синий	E27	1	300 x 130 x 115	24/1	4650074 61641 4
NDF-C011-60W-R-E27	60	230	красный	E27	1	300 x 130 x 115	24/1	4650074 61642 1

**NNL-SW** Светодиодные аккумуляторные светильники-ночники

- Мягкий комфортный свет
- Корпус из гипоаллергенного силикона, не поддерживает горение
- Переключение цветов легким похлопыванием по корпусу
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- 5 режимов свечения



Код продукта	Источник питания	Источник света	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SW06-WH	Li-ion 3,7 В 1,2 А-ч	7 LED, 1 Вт	белый заяц	120 x 110 x 160	60/30/1	4680043 14324 5
NNL-SW07-WH	Li-ion 3,7 В 1,2 А-ч	7 LED, 1 Вт	белый кот	170 x 110 x 100	60/30/1	4680043 14325 2
NNL-SW08-WH	Li-ion 3,7 В 1,2 А-ч	7 LED, 1 Вт	белая панда	110 x 110 x 90	60/30/1	4680043 14326 9

NSL Светодиодные декоративные

- Работа от батареек
- Рассеиватель выполнен из стекла
- Кольцо для подвешивания
- Имитация живого пламени в камине (только для NSL-06)

Код продукта	Источник питания	Цвет свечения	Материал корпуса/рассеивателя	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-01	3xAAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 305	6/1	4650230 93208 2
NSL-02	3xAAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 305	6/1	4650230 93209 9
NSL-03	3xAAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 305	6/1	4650230 93210 5
NSL-04	3xAAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 290	6/1	4650230 93211 2
NSL-05	3xAAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 310	6/1	4650230 93212 9
NSL-06	3xAA	теплый белый (мерцание)	пластик/стекло	140 x 140 x 270	6/1	4650230 93213 6

NSL Светодиодные декоративные «Камин»

- LED-огонь: имитация горящего пламени
- Рассеиватель выполнен из стекла
- Сенсорный выключатель
- USB-провод для зарядки в комплекте
- Может работать от батареек 3xAA

Код продукта	Источник питания	Цвет свечения	Материал корпуса/рассеивателя	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-07	3xAA/5 В, 1 А	теплый белый (мерцание)	пластик/стекло	280 x 120 x 200	6/1	4650230 93214 3
NSL-08	3xAA/5 В, 1 А	теплый белый (мерцание)	пластик/стекло	200 x 100 x 190	6/1	4650230 93215 0

**NNL-01** Светодиодные светильники-ночники

- Мягкий, комфортный свет
- Корпус из негорючего пластика
- Выключатель на корпусе
- Ночник с фотореле NLL-SNR включается автоматически при наступлении темноты (>10 лк)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Способ включения	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SW01-WH	0,5	230	выключатель	белый	52 x 58 x 90	100/10/1	4670004 71971 8
NNL-SNR01-WH	0,5	230	фотореле	белый	52 x 58 x 90	100/10/1	4670004 71968 8

NNL-02 Светодиодные светильники-ночники

- Мягкий, комфортный свет
- Корпус из негорючего пластика
- Выключатель на корпусе
- Ночник с фотореле NLL-SNR включается автоматически при наступлении темноты (>10 лк)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Способ включения	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SW02-WH	0,5	230	выключатель	белый	55 x 51 x 84	100/10/1	4670004 71972 5
NNL-SNR02-WH	0,5	230	фотореле	белый	55 x 51 x 84	100/10/1	4670004 71969 5

NNL-03/04 Светодиодные светильники-ночники

- Мягкий, комфортный свет
- Корпус из негорючего пластика
- Выключатель на корпусе

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Способ включения	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SW03-B	0,5	230	выключатель	синий	68 x 41 x 65	100/10/1	4670004 71973 2
NNL-SW04-Y	0,5	230	выключатель	желтый	67 x 43 x 68	100/10/1	4670004 71974 9



NNL-SW Светодиодные светильники-ночники



- Мягкий рассеянный свет
- Выключатель на корпусе
- Корпус из полипропилена
- Низкое энергопотребление 1 Вт

Код продукта	Форма	Напряжение, В	Цветовая темп-ра, К	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SW05	черепашка	230	3000	110 x 90 x 130	100/1	4650230 93112 2
NNL-SW09	бабочка	230	3000	90 x 60 x 60	100/1	4650230 93116 0
NNL-SW10	грибочек	230	3000	73 x 60 x 80	100/1	4650230 93117 7
NNL-SW11	домик	230	3000	70 x 70 x 72	100/1	4650230 93118 4
NNL-SW12	зайчик	230	3000	70 x 70 x 80	100/1	4650230 93119 1
NNL-SW13	облако	230	3000	100 x 65 x 65	100/1	4650230 93120 7
NNL-SW14	тучка	230	3000	88 x 40 x 68	100/1	4650230 93121 4
NNL-SW15	велосипед	230	3000	100 x 50 x 65	100/1	4650230 93122 1
NNL-SW16	звезда	230	3000	78 x 60 x 75	100/1	4650230 93123 8
NNL-SW17	земляника	230	3000	60 x 75 x 80	100/1	4650230 93124 5
NNL-SW18	ромашка	230	3000	80 x 80 x 65	100/1	4650230 93125 2
NNL-SW19	фонарь	230	3000	65 x 90 x 105	100/1	4650230 93126 9
NNL-SW20	лягушонок	230	3000	65 x 85 x 80	100/1	4650230 93113 9
NNL-SW21	кошка	230	3000	75 x 85 x 75	100/1	4650230 93114 6
NNL-SW22	месяц	230	3000	60 x 60 x 90	100/1	4650230 93115 3

NNL-SNR Светодиодные светильники-ночники с фотореле



RGB — плавная смена цветов



- Мягкие разноцветные переливы
- Автоматическое включение при наступлении темноты (<10 лк)
- Корпус из ударпрочного пластика
- Низкое энергопотребление 1 Вт

Код продукта	Форма	Напряжение, В	Цвет свечения	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SNR04	снежинка	230	RGB	69 x 55 x 110	100/1	4650230 93127 6
NNL-SNR05	пламя	230	RGB	123 x 55 x 55	100/1	4650230 93128 3
NNL-SNR06	ромашка	230	RGB	60 x 55 x 100	100/1	4650230 93129 0

**NPL-01** С поворотным оптическим датчиком движения

Поворотный датчик – удобно при установке и использовании



- Включается при обнаружении движения в темноте, выключается через 30 секунд
- 3 положения выключателя (вкл, выкл, автовключение только в темноте при обнаружении движения)
- Простая установка: пластиковый зажим на клейкой основе
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-01-3AAA-4K-LED-PIRML	3AAA*	300 x 19 x 22	40/1	4670004 71711 0

NPL-02 С оптическим датчиком движения

- Включается при обнаружении движения в темноте, выключается через 30 секунд
- 3 положения выключателя (вкл, выкл, автовключение только в темноте при обнаружении движения)
- Установка на магнит (металлический круг на клейкой основе в комплекте) или саморезы
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-02-3AAA-4K-LED-PIRML	3AAA*	88 x 88 x 36	50/1	4670004 71712 7

NPL-03 С оптическим датчиком движения

Подвесной крючок – простая установка



- Включается при обнаружении движения в темноте, выключается через 30 секунд
- 3 положения выключателя (вкл, выкл, автовключение только в темноте при обнаружении движения)
- Установка на крючок или магнит (металлический круг на клейкой основе в комплекте)
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-03-3AAA-4K-LED-PIRML	3AAA*	200 x 42 x 37	50/1	4670004 71713 4

NPL-05 С оптическим датчиком движения

- Включается при обнаружении движения в темноте, выключается через 30 секунд
- Устанавливается на крючок, двусторонний скотч или на основание-подставку
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-05-3AAA-4K-LED-PIRML	3AAA*	80 x 80 x 25	50/1	4670004 71715 8

**NPL-06** С оптическим датчиком движения

- Включается при обнаружении движения в темноте или при любом освещении, выключается через 30 секунд
- 3 положения выключателя: выключен всегда, включается в темноте/при любом освещении, при обнаружении движения
- Установка на саморезы или двусторонний скотч
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-06-3AA-4K-LED-PIRM	3AA*	280 x 45 x 22	50/1	4670004 71716 5

NPL-04 С регулировкой яркости

- 3 режима свечения: 100%, 50%, 10% яркости
- Выключатель на корпусе
- Установка на саморезы или двусторонний скотч
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-04-3AA-4K-LED-SWH	3AA*	280 x 45 x 22	50/1	4670004 71714 1

NPL-07 С магнитным датчиком включения

- Идеальное решение для освещения ниш, шкафов и полок
- Автоматически включается при открывании дверки шкафа или полки и выключается при закрывании
- Установка на двусторонний скотч
- Питание от батареек
- Два светильника в упаковке

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPL-07-2AAA-4K-LED-MC	2AAA*	65 x 43 x 15	60/2	4680043 14228 6

NPT-PL01 Фонарь-подсветка

- Включение одним нажатием на светодиод
- Быстрая установка на любую поверхность (двусторонний скотч в комплекте)
- Компактные размеры и малый вес
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-PL01-3AAA	3AAA*	ø 68 x 24	200/50/1	4680043 14085 5

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.

**NPT-PL02** Фонарь-подсветка

- Включение одним нажатием
- Яркий светодиод COB
- Быстрая установка на любую поверхность (два магнита, лента-липучка и отверстие для подвеса)
- Питание от батареек
- Представлен в промо-упаковке 12 шт.

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-PL02-3AAA/12PACK	3AAA*	85 x 85 x 30	96/12	4680043 14230 9

NPT-PL03 Фонарь-подсветка

- Включение одним нажатием
- Яркий светодиод COB
- Быстрая установка на любую поверхность (два магнита, лента-липучка и отверстие для подвеса)
- Питание от батареек

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-PL03-3AAA	3AAA*	85 x 85 x 30	72/12/1	4680043 14231 6

NPT-PL04 Фонарь-подсветка с датчиком движения

- Яркие светодиоды COB
- Постоянное свечение или автоматическое включение при обнаружении движения (выключается через 30 секунд)
- Крепление с помощью магнита в основании, монтажного отверстия или двустороннего скотча
- Свободное вращение фонаря за счет магнитного шарнира

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-PL04-3AAA	3AAA*	72 x 75 x 77	24/1	4660134 80688 4

NPT-PL05 Светильник-подсветка для клавиатуры

- Подсветка клавиатуры, настольный светильник или ночник
- Работает от любого устройства с выходом USB
- Гибкий кронштейн
- Компактный размер и небольшой вес 82 г

Код продукта	Источник питания	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-PL05-USB	USB, 5 В	86 x 396	120/60/1	4650230 93136 8

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



Рециркуляторы
NUR-01

Рециркуляторы



137

Облучатели
NUV

Портативные облучатели



138

Стационарные облучатели



138

УФ-лампы
**NCL
NTL**

Компактные



139

T5/T6



139

Светильники
LPO

Открытого типа для ламп T5/T6



140



NUR-01 Рециркуляторы бактерицидные

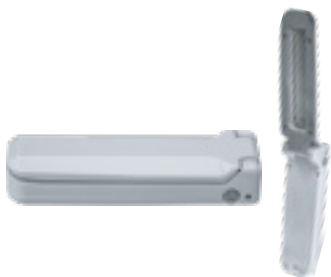


- Для обеззараживания воздуха в присутствии людей в помещении
- Подходит для жилых помещений, офисов, предприятий торговли и сферы услуг, образовательных учреждений и др.
- Устанавливается на пол или крепится на стену
- Срок службы рециркулятора 30000 ч, ламп – 8000 ч
- В комплекте: бактерицидные лампы (2 шт.), монтажные скобы и шнур 1,5 м с вилкой

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Производительность, м³/ч	Патрон	Тип лампы	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NUR-01-215-G13-WH (30 м³/ч)	30	220-240	30	G13	2xT6	белый	618 x 108 x 95	9/1	4630085 82381 0
NUR-01-215-G13-WH (50 м³/ч)	30	220-240	50	G13	2xT6	белый	618 x 108 x 95	9/1	4680043 14668 0
NUR-01-230-G13-WH (80 м³/ч)	60	220-240	80	G13	2xT6	белый	1070 x 108 x 95	9/1	4680043 14669 7



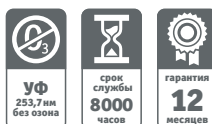
NUV-02 Портативный складной бактерицидный облучатель открытого типа



- Для локального обеззараживания: детских игрушек, школьных парт, столовой посуды и др.
- Питание USB 5 В или 4xAAA
- Тип лампы: кварцевая люминесцентная

Код продукта	Мощность, Вт	Питание	Эффективное время работы не менее, сек	Длина волны, нм	Материал корпуса	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NUV-02	3	USB 5 В или 4xAAA*	10	253,7	АБС-пластик	белый	34 x 15 x 240	100/1/1	4630085 82320 9

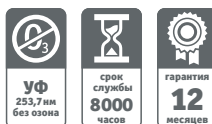
NUV-03 Портативный складной бактерицидный облучатель открытого типа



- Для локального обеззараживания: детских игрушек, школьных парт, столовой посуды и др.
- Встроенный литий-полимерный аккумулятор
- Время автономной работы 90 минут
- Тип лампы: кварцевая люминесцентная

Код продукта	Мощность, Вт	Питание	Эффективное время работы не менее, мин	Длина волны, нм	Материал корпуса	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NUV-03	1	Li-Pol 5 В, 600 мА·ч	1–3	253,7	АБС-пластик	белый	140 x 40 x 40	100/1/1	4630085 82321 6

NUV-10 Стационарный бактерицидный облучатель открытого типа



- Для обеззараживания воздуха и поверхностей при отсутствии людей и животных
- Отложенный запуск для безопасной работы
- Таймер отключения
- Пульт ДУ в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Тип лампы	Площадь облучения, м ²	Длина волны, нм	Материал корпуса	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NUV-10	38	U-Tube: 340 мм, кварцевая люминесцентная	30–40	253,7	АБС-пластик	черный	140 x 140 x 439	12/1/1	4630085 82427 5

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



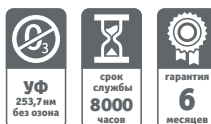
NCL-UVC Компактная бактерицидная УФ-лампа



- Для обеззараживания воздуха и поверхностей
- Устанавливаются в устройства открытого и закрытого типа

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цоколь	Тип	Площадь облучения, м ²	Длина волны, нм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NCL-2H-15-UVC-E27	15	176–264	E27	2H	22	253,7	197 x 58	40/1/1	4680043 14105 0

NTL-T5/T6-UVC Линейные бактерицидные УФ-лампы

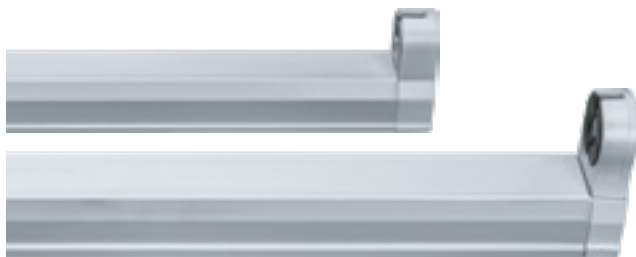


- Для обеззараживания воздуха и поверхностей
- Устанавливаются в устройства открытого и закрытого типа

Код продукта	Мощность, Вт	Рабочее напряжение/ток, В/мА	Цоколь	Тип	Площадь облучения, м ²	Длина волны, нм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTL-T5-08-UVC-G5	8	48–64/145	G5	T5	15	253,7	15 x 302,5	50/1/1	4630085 82324 7
NTL-T6-15-UVC-G13	15	46–64/310	G13	T6	22	253,7	19 x 456,1	36/1/1	4630085 82325 4
NTL-T6-30-UVC-G13	30	86–106/365	G13	T6	40	253,7	19 x 908,8	36/1/1	4630085 82326 1



LPO-S1 Светильники открытого типа для бактерицидных ламп



- Для работы с бактерицидными лампами T6 и T8 (с цоколем G13) и T5 (с цоколем G5)
- Металлический корпус
- Шнур 1,5 м с вилкой и выключателем, ЭПРА в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Патрон	Тип ламп для установки	Площадь облучения, м ²	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
LPO-S1-E115-G13	15	220–240	G13	1xT6/T8	22	457 x 31 x 50	30/1/1	4630085 82327 8
LPO-S1-E130-G13	30	220–240	G13	1xT6/T8	40	916 x 31 x 50	30/1/1	4630085 82328 5
LPO-S1-E108-G5	8	220–240	G5	1xT5/T6	15	308 x 21 x 32	30/1/1	4630085 82323 0



Антимоскитные
устройства

NMK

Фонари антимоскитные



142

Светильники
антимоскитные



142

Лампы люминесцентные
ультрафиолетовые T8



142

Мухобойка
электрическая



143

Ловушка для ос



143

Отпугиватели

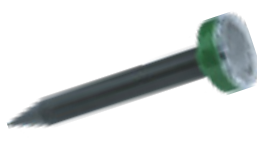
NMK

Отпугиватель
ультразвуковой



144

Ультразвуковой
отпугиватель кротов



144

**NMK** Фонари антимоскитные

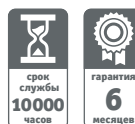
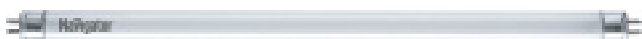
- Безопасные для человека УФ-лучи с длиной волны 395 нм
- Не выделяет вредные вещества, дым и запахи, работает бесшумно
- Ручка для подвешивания в палатках, беседках и т.д.
- Возможность использования в качестве фонаря (кроме NMK-03)
- Модели с аккумулятором заряжаются от USB, DC 5 В, 1 А

Код продукта	Питание	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Размер, мм	Материал	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NMK-01	3xAA	6	боковой 1000/торцевой 60	70 x 70 x 200	поликарбонат и АБС-пластик	40/1	4650230 93191 7
NMK-02	18650 Li-Ion 1800 мАч	6	боковой 1000/торцевой 60	70 x 70 x 200	поликарбонат и АБС-пластик	40/1	4650230 93192 4
NMK-03	18650 Li-Ion 1200 мАч	3	–	70 x 70 x 120	поликарбонат и АБС-пластик	40/1	4650230 93193 1
NMK-04	18650 Li-Ion 1800 мАч	5	60	90 x 90 x 226	АБС-пластик	24/1	4650230 93194 8
NMK-05	3xAAA	6	75	88 x 88 x 130	АБС-пластик	40/1	4650230 93195 5
NMK-06	18650 Li-Ion 1800 мАч	6	75	85 x 85 x 150	поликарбонат и АБС-пластик	40/1	4650230 93196 2

NMK Светильники антимоскитные

- Безопасные для человека УФ-лучи с длиной волны 395 нм
- Не выделяет вредные вещества, дым и запахи
- Бесшумная работа

Код продукта	Напряжение, В	Мощность, Вт	Тип и кол-во ламп	Патрон	Площадь действия, м ²	Материал	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NMK-07	220–240	20	2xT8UV-10 Вт	G13	60	алюминий/пластик	382 x 87 x 270	4/1	4650230 93197 9
NMK-08	220–240	30	2xT8UV-15 Вт	G13	80	алюминий/пластик	485 x 87 x 270	4/1	4650230 93198 6

NTL-UVC Лампы люминесцентные ультрафиолетовые T8

- Сменные лампы для антимоскитных светильников NMK-07/08

Код продукта	Тип	Цоколь	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Длина волны, нм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTL-UVC-001	T8	G13	10	330	365	∅ 26 x 340	100/1	4650230 93854 1
NTL-UVC-002	T8	G13	15	580	365	∅ 26 x 440	100/1	4650230 93855 8

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NMK Мухобойка электрическая



- Изолированная металлическая решетка под напряжением 1500 В
- Эффективная борьба с летающими насекомыми

Код продукта	Питание	Мощность, Вт	Материал	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NMK-010	2xAA*	3	металл/пластик	460 x 180	100/1	4650230 93200 6

NMK-101 Ловушка для ос на солнечной батарее



- Солнечная панель для зарядки батареи
- 12 часов непрерывной работы
- Удобная петля для подвешивания
- Выключатель LED-подсветки на корпусе

Код продукта	Светодиод	Радиус действия	Материал	Размер, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NMK-101	1 LED, синий	до 30 м	АБС-пластик	90 x 90 x 115	36/1	4650230 93852 7



NMK Отпугиватель ультразвуковой



- Безопасные для человека и домашних животных звуковые волны 22–65 KHz
- Не выделяет вредные вещества, дым и запахи
- Площадь действия до 80 м²

Код продукта	Питание	Мощность, Вт	Материал	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NMK-09	230	5	АБС-пластик	60 x 70 x 30	294/1	4650230 93199 3

NMK-102 Ультразвуковой отпугиватель кротов на солнечной батарее



- Солнечная панель для зарядки батареи
- Установка в любой (даже каменистой) почве под открытым небом
- 12 часов непрерывной работы

Код продукта	Цвет	Радиус действия	Материал	Размер, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NMK-102	черный/зеленый	20	АБС-пластик	60 x 60 x 255	24/1	4650230 93853 4



Ручные фонари

**NPT-CP
NPT-CM
NPT-R
NPT-P**



Ручные, пластиковые



151

Ручные, резиновые



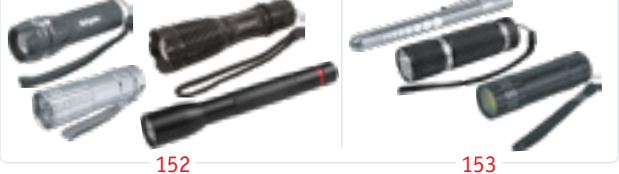
151

Ручной, подводный



151

Ручные, металлические



152

153

Фонари-брелоки



153

154

Ручные, профессиональные



155

156

Фонари для работы

NPT-W



157

158

159

160

161

Фонари-прожекторы

NPT-SP



161

162

163

Фонари-прожекторы



164

165

166

167

Фонари-прожекторы



168

169

Фонарь нашейный

NPT-N

Нашейный



169

Кемпинговые фонари

NPT-CA

Кемпинговые фонари



170

Кемпинговые фонари



170

171

172

173

174



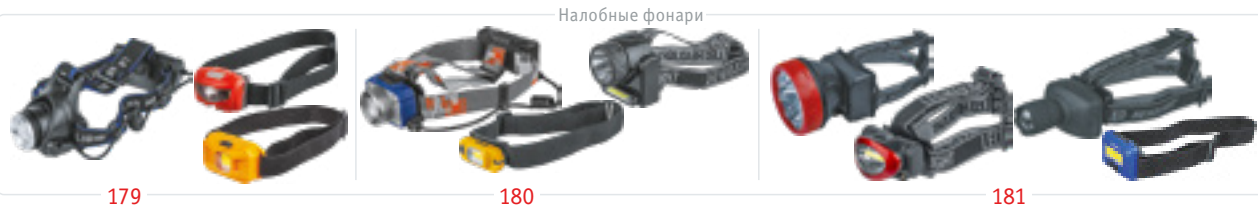
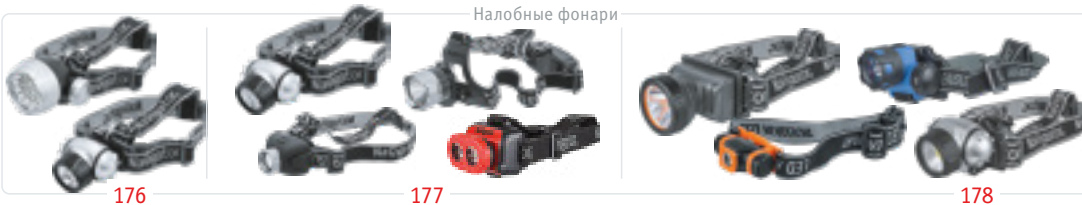
Велофонари

НРТ-В



Налобные
фонари

НРТ-Н





NPT-CP02 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	30	30	6

- Встроенный аккумулятор, евровилка для прямой зарядки
- Компактный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер длина x диаметр, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP02-ACCU	Ni-Cd, 3,6 В, 0,25 А·ч	5 LED, 0,5 Вт	128 x 55	80/20/1	4607136 94941 6

NPT-CP03 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
2 LED	20	20	10
4 LED	40	35	5

- Встроенный аккумулятор, выдвижная евровилка для прямой зарядки
- Компактный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер длина x диаметр, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP03-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 0,5 А·ч	4 LED, 0,5 Вт	135 x 65	60/1	4607136 94951 5

NPT-CP04 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
4 LED	30	30	7
7 LED	60	55	5

- Встроенный аккумулятор, выдвижная евровилка для прямой зарядки
- Компактный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер длина x диаметр, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP04-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 0,7 А·ч	7 LED, 1 Вт	155 x 75	40/1	4607136 94952 2

NPT-CP05 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	80	80	6
Кемпинг	–	105	5

- Встроенный аккумулятор, выдвижная евровилка для прямой зарядки
- Небольшой вес
- Компактный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер длина x диаметр, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP05-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 0,9 А·ч	12 + 10 LED, 4,5 Вт	185 x 97	30/1	4607136 94953 9



NPT-CP15 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
50%	20	20	12
100%	60	50	7

- Встроенный аккумулятор, шнур для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный ремешок для переноски
- Компактный размер, вес 95 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP15-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 0,5 А·ч	1 LED, 0,5 Вт	127 x 49	60/1	4650074 61305 5

NPT-CP10 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	60	40	20

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP10-2AA	2AA*	1 LED, 0,5 Вт	148 x 44	40/5/1	4670004 71590 1

NPT-CP16 Ручной, с фокусировкой



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	60	60	8

- Изменяемая фокусировка
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный ремешок для переноски
- Компактный размер, вес 46 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP16-3AAA	3AAA*	1 LED, 1 Вт	105 x 33	48/24/1	4650074 61434 2

NPT-CP17

Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	10	50	6

- Светодиод Chip-on-Board – яркий равномерный свет
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер, вес 34 г
- Представлен в промо-упаковке 12 шт. в 4 цветах



Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP17-3AAA/12PACK	3AAA*	1 LED, 1 Вт	95 x 30	96/12	1 4650074 61435 6

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CP18 Ручной



- Ударопрочный корпус из полистирола
- Дополнительная рукоятка
- Компактный размер, вес 134 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	80	85	6
30%	40	35	20
Мерцание	–	–	30

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP18-3AA	3AA*	1 LED, 1 Вт	158 x 56	120/60/1	4680043 14027 5

NPT-CP19 Ручной аккумуляторный



- Встроенный аккумулятор, шнур для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный переключатель
- Компактный размер, вес 100 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	100	70	4
Кемпинг	30	160	2,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP19-ACCU	свинцово-кислотный, 4,5 В, 0,8 А-ч	1 LED, 1 Вт + 10 LED, 2 Вт	54 x 39 x 130	90/30/1	4680043 14028 0

NPT-CP20 Ручной аккумуляторный



- Встроенный аккумулятор, выдвижная евровилка для прямой зарядки
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер, вес 100 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	60	50	7
50%	20	20	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP20-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 0,5 А-ч	1 LED, 0,5 Вт	139 x 53	60/1	4680043 14029 9

NPT-CP21 Ручной аккумуляторный



- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный переключатель
- Компактный размер, вес 100 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	100	50	6
Кемпинг	30	70	6

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP21-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 1,2 А-ч	1 LED, 1 Вт + 1 COB LED, 1 Вт	46 x 46 x 151	180/45/1	4680043 14035 0

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CP22 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	80	70	5
50%	40	35	10

- Встроенный аккумулятор, выдвижная евровилка для прямой зарядки
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный переключатель
- Компактный размер, вес 154 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP22-ACCU	свинцово-кислотный, 4,3 В, 1,2 А·ч	1 LED, 1 Вт	221 x 68	100/50/1	4680043 14663 5

NPT-CP23 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	50	150	2
Луч 50%	30	40	10
Кемпинг	–	50	5

- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер, вес 150 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP23-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 1,2 А·ч	1 LED, 3 Вт + 14 LED, 2 Вт	180 x 67	80/20/1	4680043 14673 4

NPT-CP24 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	50	20	18
Кемпинг	15	20	19

- Удобный переключатель
- Ударопрочный корпус из полипропилена
- Компактный размер, вес 33 г
- Ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP24-1AA	1AA*	1 LED, 0,5 Вт + 4 LED, 1 Вт	103 x 48	240/60/1	4660134 80339 5

NPT-CP25 Ручной аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	50	150	3
Луч 50%	30	50	7
Мерцание	–	–	8
Кемпинг 100%	10	200	2
Кемпинг 50%	5	100	4

- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Компактный размер, вес 114 г
- Ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP25-ACCU	Li-Ion 3,7 В 1,2 А·ч	1 LED, 3 Вт + 1 COB LED, 3 Вт	147 x 57 x 57	50/1	4650230 93817 6

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CP26 Ручной аккумуляторный



- Встроенный аккумулятор, выдвижная евровилка для прямой зарядки
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный переключатель
- Складной крюк для подвешивания
- Дополнительная вилка-адаптер

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	150	170	2
Кемпинг	50	150	2

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP26-ACCU	Lead-acid 4,4 В 0,7 А·ч	1 LED, 2 Вт + 1 COB LED, 2 Вт	203 x 72 x 72	80/40/1	4650230 93861 9

NPT-CP27 Ручной аккумуляторный



- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Удобный переключатель
- Компактный размер, вес 62 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	20	80	1,5
Кемпинг	5	120	1,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP27-ACCU	Li-Ion 3,7 В 0,4 А·ч	1 LED, 1 Вт + 1 COB LED, 2 Вт	130 x 40 x 40	120/60/1	4650230 93884 8

NPT-R06 Ручной



- Ударопрочный пластиковый корпус с резиновым покрытием
- Удобный ремешок для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	40	40	16

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-R06-2AA	2AA*	1 LED, 0,5 Вт	148 x 40	40/5/1	4670004 71584 0

NPT-R09 Ручной, подводный



- Глубина погружения до 30 м
- Питание от батареек или аккумулятора
- Ударопрочный пылевлагозащищенный корпус
- Удобный ремешок

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
50%	60	70	7
100%	100	120	3
Мерцание	–	–	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-R09-3AAA	3AAA/18650*	1 LED, 3 Вт	150 x 37	100/50/1	4650074 61436 6

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CM03 Ручной, с фокусировкой



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	150	100	3,5
30%	40	30	11
Мерцание	–	–	22

- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Чехол в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM03-3AAA	3AAA*	1 LED, 3 Вт	34 x 106	96/12/1	4607136 94967 6

NPT-CM07 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	40	60	7

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- Небольшой вес 44 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM07-3AAA	3AAA*	9 LED, 1 Вт	90 x 27	72/12/1	4607136 94928 7

NPT-CM11 Ручной, с фокусировкой



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	200	130	3
50%	120	60	6
30%	40	30	12
Мерцание	–	–	24
SOS	–	–	24

- Мощный светодиод CREE XP-E
- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM11-3AAA	3AAA*	1 LED CREE XP-E, 3 Вт	161 x 36	80/20/1	4670004 71039 5

NPT-CM13 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	60	40	12

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- Небольшой вес 50 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM13-2AA	2AA*	1 LED, 0,5 Вт	160 x 27	40/5/1	4670004 71586 4

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CM15 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	80	60	7

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- Небольшой вес 56 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM15-3AAA	3AAA*	1 LED, 1 Вт	98 x 27	72/12/1	4670004 71585 7

NPT-CM16 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	20	30	12

- Карманный фонарь-ручка
- Алюминиевый корпус
- Клипса для крепления
- Компактный размер, вес 20 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM16-2AAA	2AAA*	1 LED, 0,2 Вт	137 x 14	120/40/1	4680043 14034 3

NPT-CM17 Ручной



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	10	100	6

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- Небольшой вес 27 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM17-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 1 Вт	85 x 25	144/12/1	4630085 82313 1

NPT-KC06 Фонарь-брелок аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	50	40	3
Луч 50%	100	80	2
Кемпинг	50	114	2

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Удобный ремешок для переноски
- Компактный размер, вес 43 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-KC06-ACCU	Li-Ion 4,3 В, 0,4 А·ч	1 LED, 1 Вт + 1 COB LED, 3 Вт	86 x 21	100/25/1	4680043 14662 8

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-KC07 Фонарь-брелок



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактные размеры и малый вес
- Карабин для подвешивания и магнит
- Элементы питания в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	5	50	3
50%	3	20	5
Мерцание	–	–	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-KC07-Y-2CR2032	2 x CR2032	1 COB LED, 1 Вт	желтый	65 x 35 x 35	144/24/1	4650230 93656 1
NPT-KC07-R-2CR2032	2 x CR2032	1 COB LED, 1 Вт	красный	65 x 35 x 35	144/24/1	4650230 93657 8
NPT-KC07-G-2CR2032	2 x CR2032	1 COB LED, 1 Вт	зеленый	65 x 35 x 35	144/24/1	4650230 93658 5
NPT-KC07-B-2CR2032	2 x CR2032	1 COB LED, 1 Вт	синий	65 x 35 x 35	144/24/1	4650230 93659 2

NPT-KC08 Фонарь-брелок



- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Карабин для подвешивания
- Элементы питания в комплекте
- Компактный размер и малый вес 33 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	30	60	4

Код продукта	Источник питания	Источник света	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-KC08-BL-4LR44	4LR44	1 LED, 1 Вт	черный	20 x 55	144/12/1	4630085 82314 8
NPT-KC08-S-4LR44	4LR44	1 LED, 1 Вт	синий	20 x 55	144/12/1	4630085 82315 5

NPT-KC09 Фонарь-брелок аккумуляторный



- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Мощный магнит, открывалка, карабин, резьбовое отверстие под штатив или монопод, складная петля-подставка
- Компактный размер, вес 40 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	10	500	2
50%	5	100	4
мерцание	–	–	5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-KC09-ACCU	Li-Pol 3,7 В 0,4 А·ч	1 COB LED, 5 Вт	61 x 47 x 21	100/25/1	4650230 93820 6



NPT-P01 Ручной аккумуляторный, профессиональный



- Мощный светодиод CREE XM-L U3
- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Может работать от щелочных элементов питания 3AAA (адаптер в комплекте)

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Яркость 100%	300	450	2
Яркость 50%	180	230	4
Яркость 30%	35	60	6
Мерцание	–	–	6
Режим SOS	–	–	5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-P01-18650	Li-Ion 3,7 В, 2 А·ч	1 CREE XM-L U3 LED, 10 Вт	172 x 36	40/20/1	4680043 14237 8

NPT-P02 Ручной аккумуляторный, профессиональный



- Мощный светодиод CREE XM-L T6
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- Аккумулятор и зарядное устройство в комплекте
- У аккумулятора отсутствует эффект памяти, саморазряд менее 20% в год

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	500	550	6
50%	300	270	10
10%	100	50	16

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-P02-18650	Li-Ion 3,7 В, 2,4 А·ч	1 LED CREE XM-L T6, 10 Вт	172 x 45	40/1	4650074 61092 4

NPT-P03 Ручной аккумуляторный, профессиональный



- Мощный светодиод CREE XM-L T6
- Удобный ремешок для переноски
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Аккумулятор и зарядное устройство в комплекте
- У аккумулятора отсутствует эффект памяти, саморазряд менее 20% в год

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	400	500	2
50%	300	250	4
30%	150	150	8
Мерцание	–	–	16
SOS	–	–	16

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-P03-18650	Li-Ion 3,7 В, 2 А·ч	1 LED CREE XM-L T6, 10 Вт	151 x 45	20/10/1	4670004 71583 3



NPT-P06 Ручной аккумуляторный, мультирежимный



- Мощный светодиод P70
- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Функция PowerBank
- Удобный ремешок для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	200	1200	1,5
Луч 50%	100	240	3
Мерцание	–	–	4,5
Кемпинг 100%	10	120	6
Кемпинг 50%	5	30	23
Аварийный маяк	2,5	8	18,5
Мерцание	–	–	20

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-P06-ACCU	Li-Ion 3,7 В 2 А·ч	1 P70 LED, 20 Вт + 1 COB LED, 2 Вт	179 x 48 x 48	48/12/1	4650230 93875 6

NPT-P07 Ручной аккумуляторный, мультирежимный



- Мощный светодиод SST40
- Изменяемая фокусировка
- Мягкий свет в режиме кемпинг, благодаря специальной рассеивающей линзе
- Диммирование яркости
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Мощный магнит и крюк для подвешивания

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	220	1000	2
Луч 50%	154	500	4
Луч 20%	110	250	8
Кемпинг 100%	8	110	3
Аварийный маяк	5	4	11
Мерцание	–	–	20

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-P07-ACCU	Li-Ion 3,7 В 2 А·ч	1 SST40 LED, 10 Вт + 8 LED, 7 Вт + 4 LED, 2 Вт	147 x 40 x 40	72/36/1	4650230 93881 7

NPT-P08 Ручной аккумуляторный, профессиональный



- Мощный светодиод Osram P8
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте
- Поворотная голова на 180°
- Мощный магнит и клипса для крепления на кармане, ремне, рюкзаке и т.д.
- Компактный и легкий корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	120	500	1
Луч 30%	66	150	2
Мерцание	–	–	1

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-P08-ACCU	Li-Ion 16340 3,7 В 0,7 А·ч	1 Osram P8 LED, 7 Вт	93 x 22 x 22	80/40/1	4650230 93882 4



NPT-W01 Для работы



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	30	70	12
Кемпинг	–	200	6

- Магнит и крюк для подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус с резиновым покрытием

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W01-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 Вт + 1 LED, 1 Вт	212 x 60 x 30	48/24/1	4607136 94939 3

NPT-W02 Для работы



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	20	16	25
Кемпинг	–	80	9

- Магнит и крюк для подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус с резиновым покрытием

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W02-3AAA	3AAA*	24 LED, 2 Вт + 3 LED, 0,4 Вт	96 x 62 x 26	72/24/1	4607136 94957 7

NPT-W04 Для работы, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Кемпинг 100%	–	250	4
Кемпинг 50%	–	120	7
Луч	20	20	10

- Крюк для подвешивания
- Подставка с регулируемым углом наклона и мощным магнитом
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Заряжается от сети 220 В, от прикуривателя автомобиля, USB-выхода, зарядные устройства в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W04-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2,2 А·ч	1 COB LED, 5 Вт + 1 LED, 0,5 Вт	68 x 48 x 223	32/8/1	4607136 94999 7

NPT-W05 Для работы



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	30	30	8
Кемпинг	–	50	6

- Мощный магнит в основании
- Клипса-держатель
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер, вес 42 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W05-3AAA	3AAA*	1 LED, 1 Вт + 1 COB LED, 1 Вт	167 x 22	96/24/1	4680043 14030 5

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-W06 Для работы



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Кемпинг 100%	–	220	4
Кемпинг 20%	–	45	10
Луч	40	30	14

- Подставка с регулируемым углом наклона и мощным магнитом
- Крюк для подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W06-3AA	3AA*	1 COB LED, 3 Вт + 1 LED, 0,5 Вт	225 x 60 x 48	48/24/1	4680043 14031 2

NPT-W07 Для работы, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	30	105	6
Кемпинг 100%	–	130	5
Кемпинг 50%	–	50	11

- Магнитная подставка с регулируемым углом наклона
- Клипса для крепления и крюк для подвешивания
- Телескопический встроенный магнит
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W07-ACCU	Li-pol, 3,7 В, 0,85 А-ч	1 LED, 1 Вт + 1 COB LED, 3 Вт	122 x 66 x 31	120/60/1	4680043 14083 1

NPT-W08 Для работы, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Кемпинг 100%	–	240	3
Кемпинг 50%	–	80	5
Луч 100%	5	45	8
Красный свет	–	–	8
Аварийное мерцание	–	–	8

- Магнитная подставка и подвижный крюк в основании
- Складной тонкий плафон с мощными COB светодиодами
- Поворотный механизм на 180°
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W08-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 1,8 А-ч	1 COB LED, 3 Вт + 1 LED, 1 Вт	35 x 55 x 270	200/50/1	4680043 14036 7

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-W09 Универсальный, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	100	15

- Фонарь «3 в 1»: для работы, настольный и портативный светильник/ночник
- Сенсорный выключатель
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Крепление с помощью встроенного магнита и металлического самоклеящегося шильдика
- Съемная подставка с выдвижным держателем для телефона

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W09-ACCU	Li-pol 3,7 В, 0,8 А·ч	16 LED, 4 Вт	70 x 70 x 189	100/1	4680043 14664 2

NPT-W10 Для работы, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	50	500	5
30%	25	130	8
Мерцание	–	–	8

- Мощный магнит, подвижный крюк, подставка и монтажное отверстие для крепления на стену
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Функция PowerBank
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W10-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 4 А·ч	1 COB LED, 15 Вт	35 x 64 x 100	36/18/1	4660134 80341 8

NPT-W11 Для работы



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	100	11	25
Кемпинг	30	210	12

- Мощный магнит и подвижный крюк
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W11-3AA	3AA*	1 COB LED, 5 Вт + 3 LED, 1 Вт	61 x 35 x 199	80/40/1	4660134 80342 5

NPT-W12 Для работы



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	6	180	4
Кемпинг	10	20	10

- Мощный магнит, подвижный крюк и регулируемая подставка
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 96 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W12-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 Вт + 3 LED, 0,6 Вт	60 x 35 x 124	48/1	4660134 80343 2

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-W13 Для работы



- Мощный магнит, клипса-держатель
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 48 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	5	200	3

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W13-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 Вт	110 x 55 x 20	48/12/1	4650230 93818 6

NPT-W14 Для работы, аккумуляторный

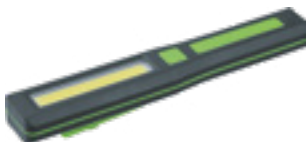


- Регулируемая подставка, мощный магнит, клипса-держатель и складной крюк для подвешивания
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Компактный размер и небольшой вес 130 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	50	100	3
Кемпинг	10	200	2

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W14-ACCU	Li-Ion 3,7 В 1,2 А·ч	1 LED, 3 Вт + 1 COB LED, 3 Вт	154 x 40 x 27	48/12/1	4650230 93819 0

NPT-W15 Для работы



- Магнит и клипса-держатель
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 36 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	15	150	3,5
50%	10	70	6
Мерцание	–	–	6,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W15-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 5 Вт	168 x 28 x 25	200/50/1	4650230 93891 6

NPT-W16 Для работы



- Мощный магнит и складной крюк-подставка
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Основной свет	20	300	8
Аварийный маяк	15	5	40

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W16-3AA	3AA*	18 LED, 4 Вт + 1 LED, 1 Вт	77 x 65 x 220	50/1	4650230 93868 8

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-W17 Для работы, аккумуляторный



- Регулируемая складная ручка-подставка
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Солнечная панель для подзарядки
- Функция PowerBank
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	30	250	7,5
Луч 30%	20	80	16
Аварийный маяк	10	150	48
Аварийное мерцание 1	-	-	12
Аварийное мерцание 2	-	-	10

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W17-ACCU	Ni-MH 4,5 В 2,4 А·ч	1 COB LED, 7 Вт + 30 LED, 2 Вт	189 x 50 x 170	30/1	4650230 93869 5

NPT-SP06 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Встроенный аккумулятор
- Аварийный красный сигнал
- Поворотная ручка, подставка, ремень для переноски
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Заряжается от сети 220 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 9 LED	30	60	11
Прожектор 23 LED	50	160	4
Кемпинг	30	120	5
Аварийный маяк	-	-	50

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP06-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 1,8 А·ч	23 LED, 3 Вт + 18 LED, 2 Вт + 4 LED, 0,5 Вт	200 x 124 x 160	12/1	4607136 94960 7

NPT-SP07 Фонарь-прожектор



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Поворотная ручка, подставка, ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор (23 LED)	70	160	9
Прожектор (9 LED)	30	45	20
Кемпинг	-	90	11
Мерцание	-	-	20

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP07-3D	3D*	23 LED, 3 Вт + 18 LED, 2 Вт	196 x 153 x 160	12/1	4607136 94961 4

NPT-SP09 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Регулируемая подставка и ремень для переноски
- Аварийный красный сигнал
- Встроенный аккумулятор
- Заряжается от сети 220 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	300	240	7
Прожектор 50%	150	110	10
Мерцание	-	-	30
Аварийный маяк	-	-	50

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP09-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 4 А·ч	1 CREE LED, 3 Вт + 4 LED, 0,5 Вт	222 x 178 x 170	12/1	4607136 94963 8

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-SP10 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	100	225	8

- Регулируемая подставка и ремень для переноски
- Поворотная ручка
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Заряжается от сети 220 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP10-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 4 А·ч	37 LED, 5 Вт	230 x 168 x 170	12/1	4607136 94966 9

NPT-SP11 Фонарь-прожектор



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 15 LED	50	105	6
Прожектор 5 LED	15	35	13
Кемпинг	–	85	7

- Поворотные ручки и ремень для переноски
- Ударопрочный пластиковый корпус с резиновым покрытием

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP11-3AA	3AA*	15 LED, 1,5 Вт + 12 LED, 1,2 Вт	230 x 168 x 170	24/12/1	4607136 94944 7

NPT-SP12 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 50%	120	80	11
Прожектор 100%	200	200	7
Кемпинг	20	148	8
Аварийный маяк	–	–	50

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Аварийный красный сигнал
- Поворотные ручки, подставка и ремень для переноски
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Заряжается от сети 220 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP12-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 4 А·ч	1 CREE LED, 3 Вт + 18 LED, 2 Вт + 4 LED, 0,5 Вт	200 x 120 x 160	12/1	4607136 94975 1

NPT-SP13 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор	50	60	7
Кемпинг	–	90	5

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Шнур для зарядки от сети 220 В в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP13-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 1,1 А·ч	12 LED, 1 Вт + 18 LED, 1,5 Вт	195 x 90	60/10/1	4607136 94783 2

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-SP14 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Ремень для переноски
- Встроенный аккумулятор
- Шнур для зарядки от сети 220 В в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	250	200	8
50%	130	140	15

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP14-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 3 А·ч	1 LED, 3 Вт	215 x 135	24/1	4670004 71596 3

NPT-SP15 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Мощный светодиод Osram
- Корпус из алюминия и ударопрочного пластика
- Ремень для переноски
- Встроенный аккумулятор
- Заряжается от сети 220 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	400	500	8
30%	180	160	15
Мерцание	–	–	8

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP15-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 4,5 А·ч	1 LED Osram, 10 Вт	145 x 145 x 235	18/1	4670004 71597 0

NPT-SP16 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Ремень для переноски
- Встроенный аккумулятор
- Встроенный шнур для зарядки от сети 220 В

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	300	230	12
Прожектор 50%	150	140	25
Кемпинг	–	260	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP16-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 6 А·ч	1 LED, 5 Вт + 25 LED, 5 Вт	135 x 130 x 220	20/10/1	4670004 71598 7

NPT-SP17 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Встроенный шнур для зарядки от сети 220 В

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	75	80	5
Прожектор 50%	50	50	9
Кемпинг	–	130	4

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP17-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 0,75 А·ч	1 LED, 1 Вт + 12 LED, 1,5 Вт	83 x 83 x 160	80/40/1	4670004 71599 4



NPT-SP18 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Ремень для переноски
- Заряжается от сети 230 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	450	250	5
Прожектор 30%	150	100	12
Кемпинг	–	250	5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP18-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 2 А-ч	1 LED, 5 Вт + 20 LED, 10 Вт	120 x 156 x 210	16/1	4680043 14032 9

NPT-SP19 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Ремень для переноски
- Шнур для зарядки от сети 230 В в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	200	180	4
30%	80	70	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP19-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 1,3 А-ч	1 LED, 3 Вт	214 x 99 x 110	40/20/1	4680043 14033 6

NPT-SP20 Мультирежимный фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Функция PowerBank
- 4 мультирежима
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Свечение	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	100	235	7	
Прожектор	40%	50	100	12
	мерцание	–	–	18
Кемпинг	100%	–	70	9
холодный свет	50%	–	35	15
Кемпинг	100%	–	50	9
теплый свет	50%	–	25	15
100%	30	15	25	
Аварийный маяк	мерцание	–	–	45
	бегущий огонек	–	–	60

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP20-ACCU	Li-pol, 3,7 В, 4,4 А-ч	1 CREE LED, 10 Вт+12 LED, 3 Вт+12 LED, 3 Вт+ 9 LED, 0,3 Вт	98 x 140 x 205	30/10/1	4680043 14160 9



NPT-SP21 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Аварийный красный сигнал
- Функция PowerBank и динамо-зарядка
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Заряжается от сети 230 В и USB-выхода, зарядные устройства в комплекте
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	200	240	7
Прожектор 40%	150	100	10
Мерцание	–	–	14
Кемпинг 100%	25	100	10
Кемпинг 50%	25	50	15
Аварийный маяк	–	–	20

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP21-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 4,4 А·ч	1 CREE LED, 10 Вт+1 COB LED, 3 Вт+10 LED, 3 Вт	208 x 99 x 148	20/10/1	4680043 14267 5

NPT-SP22 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Функция PowerBank
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	50	700	4
Прожектор 50%	30	350	8
Мерцание	–	–	8

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP22-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 3 А·ч	1 COB LED, 10 Вт	171 x 127 x 44	20/10/1	4680043 14268 2

NPT-SP23 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Функция PowerBank
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	250	200	4
Прожектор 40%	100	60	8
Мерцание	–	–	9
SOS	–	–	11
Кемпинг 100%	–	200	4
Кемпинг 30%	–	70	8

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP23-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2 А·ч	1 Samsung LED, 5 Вт + 1 COB LED, 5 Вт	210 x 87 x 120	24/4/1	4680043 14328 3



NPT-SP24 Мультирежимный фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Функция PowerBank
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Поворотные ручки, ремень для переноски
- Заряжается от сети 230 В и USB-выхода, зарядные устройства в комплекте

Режим работы	Свечение	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор	100%	300	300	3
	50%	150	120	7
	мерцание	–	–	20
Кемпинг	100%	–	200	4
	50%	–	80	10
Аварийный маяк	постоянный	–	–	30
	мерцание	–	–	50

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP24-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2,4 А·ч	1 LED, 3 Вт + 10 LED, 3 Вт	90 x 135 x 175	24/1	4680043 14510 2

NPT-SP25 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Заряжается от сети 230 В, зарядное устройство в комплекте
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	700	600	5
Прожектор 50%	500	362	11
Мерцание	–	–	15
Кемпинг	50	780	6

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP25-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 6 А·ч	1 LED, 10 Вт + 28 LED, 6 Вт	214 x 121 x 159	20/10/1	4680043 14666 6

NPT-SP26 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Корпус из алюминия и ударопрочного пластика
- Встроенный аккумулятор
- Заряжается от сети 230 В, зарядное устройство в комплекте
- Функция PowerBank: USB и DC
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	500	300	5
Прожектор 50%	300	150	9
Мерцание	–	–	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP26-ACCU	Li-Ion 4,3 В, 6 А·ч	1 LED, 8 Вт	127 x 145 x 223	18/1	4680043 14671 0



NPT-SP27 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Заряжается от сети 230 В, шнур для зарядки в комплекте
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	300	80	6
Прожектор 30%	200	30	20
Мерцание	–	–	12
Кемпинг	–	150	6

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP27-ACCU	свинцово-кислотный 4,4 В, 3 А·ч	1 LED, 3 Вт + 24 LED, 3 Вт	128 x 150 x 210	30/1	4680043 14672 7

NPT-SP28 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Функция PowerBank
- Откидная металлическая петля и карабин для подвешивания

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	120	220	4,5
Прожектор 50%	80	100	8
Кемпинг 100%	30	300	4
Кемпинг 50%	20	120	7,5
Аварийный маяк	–	–	15
Мерцание	–	–	20

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP28-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 4 А·ч	1 LED, 5 Вт + 40 LED, 8 Вт	160 x 90 x 120	36/18/1	4680043 14675 8

NPT-SP29 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Функция PowerBank
- Солнечная панель для подзарядки
- Откидная металлическая петля и ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	200	220	6
Прожектор 50%	150	125	7,5
Мерцание	–	–	11
Кемпинг 100%	20	500	2,5
Кемпинг 50%	15	280	3,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP29-ACCU	Li-Ion 3,7 В 1,8 А·ч	1 LED, 3 Вт + 3 COB LED, 15 Вт	176 x 86 x 113	36/1	4650230 93810 7



NPT-SP30 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Функция PowerBank
- Поворотная ручка, регулируемая подставка и ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	300	420	13
Прожектор 50%	167	125	16
Мерцание	–	–	18
Кемпинг 100%	12	75	26
Кемпинг 50%	6	70	29
Аварийный маяк	40	50	50
Аварийное мерцание	–	–	55
Бегущий огонек	–	–	60

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP30-ACCU	Li-Ion 3,7 В 6 А·ч	1 LED, 10 Вт + 18 LED, 3 Вт + 18 LED, 3 Вт + 12 LED, 2 Вт	200 x 106 x 160	24/1	4650230 93811 7

NPT-SP31 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ремешок для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	150	200	8
Прожектор 50%	100	100	10
Мерцание	–	–	11
Кемпинг 100%	10	300	6
Кемпинг 50%	5	100	8
Мерцание	–	–	9

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP31-ACCU	Li-ion 3,7 В 2,4 А·ч	1 OSRAM LED, 3 Вт + 1 COB LED, 5 Вт	195 x 90 x 90	24/1	4650230 93816 9

NPT-SP32 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
50%	180	65	5
100%	250	130	3

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP32-ACCU	свинцово-кислотный 4,4 В 1 А·ч	19 LED, 2 Вт	184 x 110 x 117	48/1	4650230 93862 6



NPT-SP33 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Встроенный шнур для зарядки от сети 230 В
- Ремень для переноски

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	50	120	4
Кемпинг 100%	15	150	3

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP33-ACCU	свинцово-кислотный 4 В 1 А·ч	1 LED, 3 Вт + 24 LED, 5 Вт	185 x 112 x 170	20/1	4650230 93892 3

NPT-SP34 Фонарь-прожектор, аккумуляторный



- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Шнур для зарядки от сети 230 В в комплекте
- Ремень для переноски
- Компактный размер и небольшой вес

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	50	120	3
Кемпинг 100%	15	190	2,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP34-ACCU	свинцово-кислотный 4 В 0,6 А·ч	1 LED, 3 Вт + 10 LED, 5 Вт	150 x 75 x 107	40/1	4650230 93893 0

NPT-N Нашейный, аккумуляторный



- Пластиковый корпус с силиконовым покрытием
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Независимые сенсорные выключатели
- Фильтрация синего света защищает глаза от негативного влияния
- Корпус гнется в любую сторону
- Компактный и легкий, вес 107 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Холодный	15	20	12
Теплый	15	20	12
Дневной	15	30	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-N01	Li-pol 3,7 В, 0,85 А·ч	4 LED, 1,5 Вт	305 x 150 x 30	72/36/1	4650230 93188 7



NPT-CA05 Кемпинговый



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	145	10

- Магнит, карабин и отверстие для крепления
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA05-3AA	3AA*	24 LED	135 x 14	72/12/1	4607136 94947 8

NPT-CA06 Кемпинговый



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	230	5

- Магнит, карабин и отверстие для крепления
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA06-3AA	3AA*	48 LED	135 x 14	72/12/1	4607136 94948 5

NPT-CA08 Кемпинговый, аккумуляторный, с компасом



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор	50	135	13
Кемпинг	–	170	7
Аварийный маяк	–	–	50

- Ручки и крюк для подвешивания
- Компас встроен в ручку фонаря
- Аварийный красный сигнал
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Заряжается от сети 220 В, прикуривателя автомобиля, USB-выхода 5 В, зарядные устройства в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA08-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2 А·ч	19 LED, 3 Вт+ 30 LED, 5 Вт+ 4 LED, 0,5 Вт	160 x 110 x 220	24/6/1	4607136 94926 3

NPT-CA10 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	500	4
20%	–	100	15

- Ручка и крюк для подвешивания
- Диммирование яркости
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Шнур для зарядки от сети 220 В в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA10-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 1,8 А·ч	45 LED, 9 Вт	235 x 130	24/1	4607136 94982 9

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CA13 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	350	12
20%	–	70	36

- Ручка и крюк для подвешивания
- Диммирование яркости
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Зарядное устройство от сети 220 В в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA13-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 4,4 А·ч	50 LED, 5 Вт	228 x 122	30/1	4607136 94773 3

NPT-CA14 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Кемпинг	–	190	12
Пржектор	90	100	16

- Эргономичные ручки для переноски и подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Зарядное устройство от сети 220 В в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA14-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2,4 А·ч	1 LED, 1 Вт + 16 LED, 2,5 Вт	238 x 120	24/1	4607136 94774 0

NPT-CA15 Кемпинговый



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	120	7
50%	–	50	12
Мерцание	–	–	12

- Магнит и подвижный крюк для подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA15-3AAA	3AAA*	6 LED, 3 Вт	70 x 27	240/40/1	4650074 61433 5

NPT-CA16 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Кемпинг 50%	30	100	7
Кемпинг 100%	30	240	5
Пржектор 100%	100	160	6

- Фонарь «3 в 1»: кемпинг, прожектор и настольный светильник
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Функция PowerBank
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA16-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 1,5 А·ч	1 COB LED, 5 Вт + 1 CREE LED, 3 Вт	129 x 86 x 154	40/20/1	4680043 14086 2

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CA17 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	240	3
30%	–	60	8

- Подвижный крюк и монтажное отверстие для крепления на стену
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA17-ACCU	Lead-acid 4 В, 0,9 А·ч	24 LED, 12 Вт	113 x 113 x 64	80/1	4680043 14527 0

NPT-CA18 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	–	360	2
50%	–	160	5
20%	–	50	20

- «2 в 1»: подвесной и настольный фонарь
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA18-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2 А·ч	50 LED, 25 Вт	110 x 110 x 190	40/1	4680043 14087 9

NPT-CA19 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Кемпинг	–	125	4
Луч	10	125	4

- Магнит и подвижный крюк
- Фонарь «2 в 1»: кемпинг и направленный луч
- Поворотное основание для смены режимов
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA19-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 Вт	75 x 146	50/25/1	4680043 14266 8

NPT-CA20 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
20%	2	60	4
100%	5	700	1,5

- Диммирование яркости
- Встроенный аккумулятор
- Шнур для зарядки от сети 230 В в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA20-ACCU	свинцово-кислотный 4,8 В 1,2 А·ч	1 COB LED, 10 Вт	148 x 90 x 215	40/20/1	4650230 93883 1

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CA21 Кемпинговый, аккумуляторный



- Включение одним движением
- Металлические ручки для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте
- Может работать от щелочных элементов питания 3АА
- Функция PowerBank

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	25	400	3,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA21	Li-Ion 18650 3,7 В 1,2 А-ч	3 COB LED, 7 Вт	88 x 88 x 135	36/1	4650230 93863 3

NPT-CA22 Кемпинговый, аккумуляторный



- Подвижный крюк с карабином для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор с индикацией заряда
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Функция PowerBank
- Солнечная панель для подзарядки
- 2 способа управления: кнопка на корпусе и пульт ДУ

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	20	350	1,5
50%	15	250	2,5
20%	10	150	4
Мерцание	–	–	4
SOS	–	–	4

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA22-ACCU	Li-Ion 3,7 В 2,4 А-ч	20 LED, 4 Вт	109 x 109 x 96	36/1	4650230 93864 0

NPT-CA23 Кемпинговый, аккумуляторный



- Подвижный крюк с карабином для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор с индикацией заряда
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
20%	10	50	17
50%	15	150	5
100%	20	250	3,5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA23-ACCU	Li-Ion 3,7 В 1,2 А-ч	37 LED, 7 Вт	160 x 160 x 67	30/1	4650230 93865 7



NPT-CA24 Кемпинговый



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
50%	8	50	3
100%	10	120	1,5

- Крюк для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA24-3AA	3AA*	3 COB LED, 6 Вт	115 x 115 x 164	20/1	4650230 93886 2

NPT-CA25 Кемпинговый, аккумуляторный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
10%	3	15	9
100%	10	120	4

- Крюк для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте
- Диммирование яркости

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA25-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В 1,2 А-ч	3 COB LED, 6 Вт	115 x 115 x 166	20/1	4650230 93887 9

NPT-B01 Велосипедный, с фокусировкой



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	200	250	6
50%	120	100	10
Мерцание	200	–	20

- Поворотный кронштейн для крепления на руль
- Поворотная клипса на ремень
- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B01-3AAA	3AAA*	1 Cree LED, 5 Вт	118 x 75	48/12/1	4607136 94964 5

NPT-B02 Велосипедный сигнальный



- Поворотный кронштейн для крепления на руль или подседельный штырь
- Три режима: свет, мерцание, бегущее мерцание
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B02-2AAA	2AAA*	3 LED, 0,3 Вт	66 x 39 x 26	160/16/1	4607136 94965 2

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-B03 Велосипедный



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	40	60	7

- Поворотное универсальное крепление
- Резиновое кольцо на корпусе для прочного крепления
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B03-3AAA	3AAA*	9 LED, 1 Вт	95 x 70	72/12/1	4607136 94968 3

NPT-B04 Велосипедные, набор



Фонарь	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Передний	40	70	8
Задний	–	–	80

- Универсальное удобное крепление на руль и подседельный штырь
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Широкий угол светового потока
- Три режима сигнального фонаря: свет, мерцание, бегущее мерцание

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B04-5AAA	передний 3AAA*, сигнальный 2AAA*	1LED, 1 Вт + 4LED, 0,3 Вт	передний 100x27, сигнальный 65x34x32	16/1	4650074 61439 7

NPT-B05 Велосипедный, с фокусировкой



Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	230	250	3
50%	120	120	7
Мерцание	200	–	7

- Универсальное удобное крепление на руль
- Изменяемая фокусировка, широкий угол светового потока
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Удобный ремешок для переноски
- Работает как от батареек, так и от литий-ионного аккумулятора 18650

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B05-3AAA	3AAA*/1 Li-Ion 18650*	1 CREE XP-E (5 Вт)	120 x 30	48/12/1	4650074 61440 3

NPT-B06 Велосипедный сигнальный, аккумуляторный



Режим работы	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Яркость 100%	50	2,5
Мерцание	–	2

- Удобное эластичное крепление
- Четыре режима: яркость 100% и 3 варианта мерцания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B06-ACCU	Li-Pol 3,7 В 0,28 А-ч	6 LED, 0,5 Вт	73 x 20 x 21	24/6/1	4680043 14239 2

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-B08 Велосипедный



- Крепление подходит для рулей диаметром до 25 мм
- Компактный размер и малый вес 50 г
- Ударопрочный пластиковый корпус

Фонарь	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Яркость 100%	40	80	8
Мерцание	–	–	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B08-3AAA	3AAA*	6 LED, 0,5 Вт	85 x 55 x 30	24/6/1	4680043 14241 5

NPT-B09 Велосипедный, аккумуляторный



- Удобное универсальное крепление
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	120	350	2,5
50%	80	175	4
25%	50	90	6
Мерцание	–	–	2,5
Сигнал	–	–	6

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-B09-ACCU	Li-pol 3,7 В, 0,85 А·ч	1 CREE XPG LED, 5 Вт + 2 LED, 3 Вт	75 x 37 x 59	36/18/1	4680043 14674 1

NPT-H01 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
25 LED	50	90	8
12 LED	30	60	14
3 LED	5	20	24
Мерцание	–	–	16

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H01-3AAA	3AAA*	25 LED, 2 Вт	77 x 81	100/25/1	4607136 94946 1

NPT-H04 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
7 LED	20	35	18
3 LED	5	15	22
1 LED	–	5	26
Мерцание	–	–	36

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H04-3AAA	3AAA*	7 LED, 0,5 Вт	60 x 72	100/25/1	4607136 94916 4

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H05 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
19 LED	25	80	10
7 LED	15	35	18
1 LED	–	5	26
Мерцание	–	–	30

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H05-3AAA	3AAA*	19 LED, 1,5 Вт	60 x 72	100/25/1	4607136 94917 1

NPT-H06 Налобный, с фокусировкой



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия и пластика

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	200	200	5
50%	120	100	8
Мерцание	–	–	10

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H06-3AAA	3AAA*	1 CREE LED, 5 Вт	75 x 45	48/8/1	4607136 94913 3

NPT-H08 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Корпус из анодированного алюминия и пластика
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Зарядное устройство от сети 220 В в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	200	200	6
50%	120	100	15
Мерцание	–	–	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H08-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2 А-ч	1CREE LED, 5 Вт	59 x 41 x 35	24/6/1	4607136 94973 7

NPT-H09 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	130	150	10

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H09-3AA	3AA*	2 LED, 2 Вт	50 x 73	48/12/1	4670004 71847 6

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H10 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год
- Зарядное устройство от сети 220 В в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	180	150	6
30%	60	50	18

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H10-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 1,8 А·ч	1 LED, 2 Вт	82 x 78	80/40/1	4650074 61284 3

NPT-H11 Налобный



- Коллиматорная линза
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	100	100	2

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H11-1AAA	1AAA*	1 CREE XP-E LED , 3 Вт	35 x 60	24/6/1	4607136 94460 2

NPT-H12 Налобный



- Коллиматорная линза
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	100	80	10

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H12-3AAA	3AAA*	1 LED, 1 Вт	60 x 71	100/25/1	4607136 94323 0

NPT-H14 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	20	110	8
30%	5	50	14
Мерцание	–	–	24

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H14-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 1 Вт	60 x 72 x 45	100/25/1	4650074 61437 3

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H15 Налобный аккумуляторный, с фокусировкой



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Изменяемая фокусировка
- Может работать от щелочных элементов питания 3ААА (адаптер в комплекте)
- Корпус из анодированного алюминия и пластика

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	150	350	5
50%	90	150	11
Мерцание	–	–	25

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H15-ACCU	Li-Ion 3,7 В, 2 А-ч /3ААА*	1 LED CREE XP-E (5 Вт)	80 x 50	50/1	4650074 61438 0

NPT-H16 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	90	125	3
30%	30	40	7
Красный свет	–	–	15
Мерцание	–	–	25

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H16-ACCU	Li-pol 3,7 В, 0,6 А-ч	1 CREE LED, 3 Вт	59 x 41 x 35	100/10/1	4680043 14037 4

NPT-H17 Налобный



- Мощный Chip-on-Board светодиод
- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактные размеры и малый вес

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	10	90	6
40%	5	45	8
Мерцание	–	–	8

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H17-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 Вт	70 x 42 x 22	240/60/1	4680043 14082 4

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H18 Налобный мультирежимный аккумуляторный, с фокусировкой



- Мощный светодиод CREE XPL 10 Вт
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Встроенный аккумулятор без эффекта памяти, саморазряд менее 20% в год (USB-кабель для зарядки в комплекте)
- Индикация уровня заряда аккумулятора
- Корпус из ударопрочного пластика и анодированного алюминия

Режим работы	Дальность (широкий/узкий луч), м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Яркость 100%	30/100	300	4
Яркость 70%	20/65	130	6
Яркость 50%	15/45	70	8
Яркость 30%	9/30	30	10
Режим ТУРБО	40/150	600	1.2
SOS сигнал	–	–	10
Чтение	5/10	40	10

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H18-ACCU	Li-ion 3,7 В, 2 А-ч	1 CREE XPL V4 LED, 10 Вт	71 x 51 x 43	24/12/1	4680043 14238 5

NPT-H19 Налобный, аккумуляторный



- Мощный светодиод COB
- Поворотный механизм на 720°
- Удобное регулируемое крепление
- Клипса для крепления
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	10	120	3
50%	6	80	5
Красный свет	–	–	12
Мерцание	–	–	20

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H19-ACCU	Li-pol 3,7 В, 2,5 А-ч	1 COB LED, 3 Вт	65 x 30 x 25	48/12/1	4680043 14485 3

NPT-H20 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Удобный переключатель
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Зарядное устройство от сети 230 В в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Ближний свет (COB LED)	10	100	4
Дальний свет	50	80	5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H20-ACCU	Lead-acid 4 В, 0,5 А-ч	1 COB LED, 3 Вт + 1 LED, 3 Вт	70 x 75 x 60	72/1	4680043 14486 0



NPT-H21 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Зарядное устройство от сети 230 В в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
60% (5 LED)	30	165	6
100% (9 LED)	60	300	3

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H21-ACCU	Lead-acid 4 В, 0,9 А·ч	9 LED, 1 Вт	88 x 82 x 88	90/1	4680043 14448 8

NPT-H22 Налобный



- Мощный светодиод COB
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	30	260	4
50%	15	100	7
Мерцание	–	–	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H22-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 5 Вт	65 x 55 x 50	100/25/1	4630085 82364 3

NPT-H23 Налобный, с фокусировкой



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Изменяемая фокусировка
- Ударопрочный пластиковый корпус с резиновым покрытием

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	35	60	7
50%	15	20	10
Мерцание	–	–	15

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H23-3AAA	3AAA*	1 LED, 3 Вт	70 x 40 x 25	100/25/1	4630085 82365 0

NPT-H24 Налобный



- Мощный COB светодиод
- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 52 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	50	148	4
30%	15	35	6
Мерцание	–	–	5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H24-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 Вт	62 x 42 x 17	500/100/1	4680043 14660 4

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H25 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Магнит в торцевой части

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний свет (1 CREE LED)	100	90	4
Ближний свет (1 COB LED)	50	110	4

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H25-ACCU	Li-ion 4,3 В 1,2 А·ч	1 CREE LED, 5 Вт + 1 COB LED, 3 Вт	84 x 45 x 50	120/60/1	4680043 14661 1

NPT-H26 Налобный, аккумуляторный



- Фонарь «3 в 1»: налобный, для работы и кемпинговый
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- 2 съемных крепления: налобное основание и основание с клипсой
- Встроенный подвесной крюк
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
CREE 100%	50	84	6
CREE 30%	25	18	9
4 LED	20	110	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H26-ACCU	Li-pol 3,7 В, 0,85 А·ч	1 CREE LED, 5 Вт + 4 LED, 1 Вт	46 x 46 x 31	48/12/1	4660134 80340 1

NPT-H27 Налобный, аккумуляторный



- Режим сенсора автоматически включает фонарь при приближении к поверхности или взмахе руки
- Кнопка ручного управления
- Регулировка светового потока на 180°
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Клипса для крепления фонаря на козырьке кепки, кармане, ремне, рюкзаке и т. д.
- Удобное регулируемое крепление

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	80	100	2

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H27-ACCU	Li-pol 3,7 В, 0,5 А·ч	1 COB LED, 3 Вт	60 x 43 x 25	24/1	4650230 93190 0



NPT-H28 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Изменяемая фокусировка
- Ударопрочный корпус из пластика и алюминия
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	100	200	4
50%	10	100	6
Мерцание	–	–	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H28-ACCU	Li-Ion 3,7 В 1200 мА·ч	1 CREE XPE LED, 3 Вт	71 x 50 x 35	100/1	4650230 93478 9

NPT-H29 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 41 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний свет	50	100	8
Ближний свет	10	200	6
Мерцание	–	–	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H29-3AAA	3AAA*	1 LED, 1 Вт + 1 COB LED, 3 Вт	67 x 45 x 55	100/1	4650230 93814 5

NPT-H30 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Функция сенсорного управления
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Клипса для крепления на кармане, ремне, кепке, рюкзаке и т. д.
- Компактный размер и небольшой вес 40 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	80	100	3
50%	30	40	5
Аварийный маяк	10	50	20
Аварийное мерцание	–	–	25

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H30-ACCU	Li-Pol 3,7 В 350 мА·ч	1 CREE XPE LED, 3 Вт + 2 LED, 0,5 Вт	43 x 30 x 36	100/1	4650230 93815 2

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H31 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Компактный размер и небольшой вес 64 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	50	85	3
50%	20	40	5
Мерцание	–	–	6

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H31-ACCU	Li-Ion 3,7 В 600 мА·ч	1 LED, 3 Вт	71 x 62 x 38	160/40/1	4650230 93889 3

NPT-H32 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте
- Компактный размер и небольшой вес 100 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Ближний 100%	15	120	4
Ближний 50%	10	60	7
Мерцание	–	–	8
Дальний 100%	30	90	3
Дальний 50%	15	45	6
Мерцание	–	–	7
SOS	–	–	7

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H32-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В 1200 мА·ч	1 COB LED, 5 Вт + 1 CREE LED, 3 Вт	85 x 43 x 41	160/40/1	4650230 93890 9

NPT-H33 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Небольшой вес 84 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	150	150	2,5
50%	75	75	4
Мерцание	–	–	2

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H33-3AA	3AA*	1 LED, 1 Вт	93 x 75 x 74	200/100/1	4650230 93885 5

NPT-H34 Налобный



- Удобное регулируемое крепление
- Мягкий и гибкий корпус не занимает много места
- Широкий угол освещения до 180°
- Компактный и легкий, вес 75 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	30	400	6
50%	20	200	12
Мерцание	–	–	12

Код продукта	Источник питания	Источник света	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H34-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 7 Вт	100/1	4650230 93866 4

* Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-H35 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое крепление
- Функция сенсорного управления
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Съёмный корпус с мощным магнитом
- Флуоресцентный рефлектор

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний (1 Osram P8 LED)	30	300	4,5
Ближний (2 COB LED)	10	200	4
Комбинированный (P8+2 COB)	50	400	3
Нижний 1 COB LED 30%	10	60	7
Нижний 1 COB LED 100%	10	200	5

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H35-ACCU	Li-Ion 3,7 В 1500 мА·ч	1 Osram P8 LED, 5 Вт + 2 COB LED, 5 Вт + 1 COB LED, 5 Вт	98 x 65 x 50	40/1	4650230 93867 1

NPT-H36 Налобный, аккумуляторный



- Удобное регулируемое оголовье с силиконовым слоем
- Регулируемый угол наклона
- Функция сенсорного управления
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Клипса для крепления на кепке, кармане, ремне, рюкзаке и т. д.
- Компактный и ультралегкий корпус 54 г

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний 100%	50	270	2
Дальний 50%	25	120	3,5
Дальний мерцание	–	–	2
Ближний 100%	15	20	9
Красно-синее мерцание	–	–	2

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H36-ACCU	Li-Pol 3,7 В 800 мА·ч	1 XPG LED, 5 Вт + 1 LED, 1 Вт + 2 LED, 0,5 Вт	60 x 26 x 36	96/48/1	4650230 93879 4

NPT-H37 Налобный, аккумуляторный

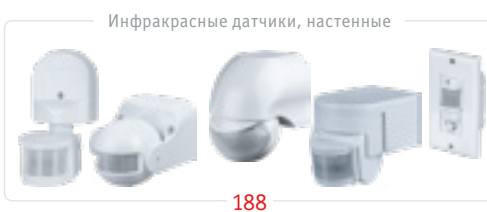


- Регулировка оголовья и угла наклона фонаря
- Съёмное налобное основание
- Функция сенсорного управления
- Функция PowerBank
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Корпус из анодированного алюминия с мощным магнитом

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний 100%	120	400	2
Дальний 50%	60	200	3,5
Дальний мерцание	–	–	2
Ближний 100%	20	120	1,5
Аварийный маяк	20	20	15
SOS	–	–	10

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H37-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В 1200 мА·ч	1 P50 LED, 5 Вт + 2 XPE LED, 3 Вт + 2 LED, 0,5 Вт	97 x 52 x 47	48/1	4650230 93880 0

Системы управления питанием
NS•NTR•NRC



Стабилизаторы напряжения
NVR



ЭПРА и трансформаторы
NB•NT





NS-PC Фотореле



- Работает со всеми типами ламп
- Вертикальный способ установки
- Возможность регулировки уровня освещенности (кроме модели NS-PC03-B)

Код продукта	Цвет	Минимальная нагрузка, Вт	Максимальная нагрузка ЛОН/КЛЛ, LED, Вт	Диапазон уровня освещенности, лк	Задержка времени выключения	Степень защиты	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-PC01-WH	белый	1	1100/600	5–50	16	IP44	ø 63 x 77	100/1	4670004 71959 6
NS-PC02-WH	белый	1	2500/1500	5–50	16	IP44	ø 78 x 70	50/1	4670004 71960 2
NS-PC03-B	синий/белый	1	1300/780	5–15	–	IP44	44 x 91 x 35	100/1	4670004 71961 9
NS-PC04-WH	белый/черный	1	2200/1300	5–50	16 сек	IP66	ø 78 x 95	50/1	4660134 80451 4
NS-PC05-WH	белый/черный	1	3300/1900	5–50	16 сек	IP66	ø 78 x 95	50/1	4660134 80452 1

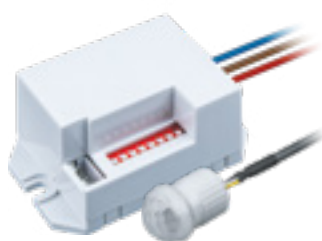
NS-IRM Инфракрасные датчики, потолочные



- Работает со всеми типами ламп
- Возможность настройки:
 - времени выдержки включения нагрузки
 - порога срабатывания в зависимости от уровня освещенности
 - уровня чувствительности к инфракрасному излучению объекта (для модели NS-IRM02-WH)
- Угол обзора 360°

Код продукта	Цвет	Высота установки, м	Мин. нагрузка, Вт	Макс. нагрузка ЛОН/КЛЛ, LED, Вт	Дальность обнаружения, м	Диапазон уровня освещенности, лк	Задержка времени выключения	Степень защиты	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-IRM01-WH	белый	2–3,5	1	60/60	6	5–2000	10 сек–5 мин	IP20	ø 56 x 117	50/1	4670004 71962 6
NS-IRM02-WH	белый	2,2–4	1	1200/300	6	5–2000	10 сек–7 мин	IP33	ø 118 x 58	50/1	4670004 71963 3
NS-IRM03-WH	белый	2,2–4	1	1200/300	6	5–2000	10 сек–15 мин	IP33	ø 80 x 43	50/1	4670004 71964 0
NS-IRM07-WH	белый	2,2–4	1	1200/300	6	3–2000	10 сек–15 мин	IP33	ø 76 x 75,6	50/1	4650074 61580 6
NS-IRM08-WH	белый	2,2–4	1	1200/300	12	3–2000	10 сек–15 мин	IP33	ø 88 x 60	50/1	4650074 61581 3
NS-IRM10-WH	белый	2,2–4	1	2000/1000	8	3–2000	10 сек–15 мин	IP20	ø 115 x 24,3	50/1	4660134 80447 7
NS-IRM12-WH	белый	2,2–4	1	800/400	6	3–2000	10 сек–15 мин	IP20	ø 50 x 66,5	100/1	4660134 80449 1

NS-IRM Инфракрасные датчики, универсальные встраиваемые



- Работает со всеми типами ламп
- Возможность настройки:
 - времени выдержки включения нагрузки
 - порога срабатывания в зависимости от уровня освещенности
 - уровня чувствительности к инфракрасному излучению объекта
- Угол обзора 120° по горизонтали и 360° по вертикали

Код продукта	Высота установки горизонтально/вертикально, м	Мин. нагрузка, Вт	Макс. нагрузка ЛОН/КЛЛ, LED, Вт	Дальность обнаружения по горизонтали/по вертикали, м	Диапазон уровня освещенности, лк	Задержка времени выключения	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-IRM09-WH	1,8–2,5 / 2,2–4	1	800/400	8/6	10/2000	5, 30 сек/1, 3, 5, 8 мин	55 x 50 x 37	100/1	4650074 61653 7



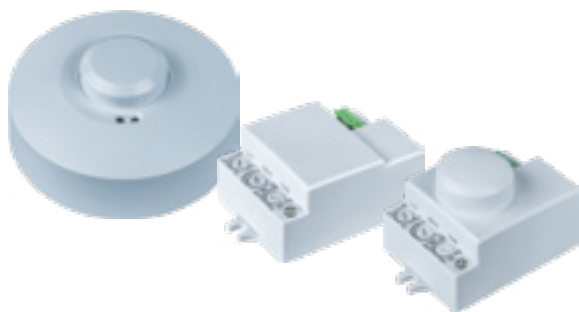
NS-IRM Инфракрасные датчики, настенные



- Работает со всеми типами ламп
- Возможность настройки:
 - времени выдержки включения нагрузки
 - порога срабатывания в зависимости от уровня освещенности
 - уровня чувствительности к инфракрасному излучению объекта (для модели NS-IRM04)
- Угол обзора 180°

Код продукта	Цвет	Высота установки, м	Мин. нагрузка, Вт	Макс. нагрузка ЛОН/КЛЛ, LED, Вт	Дальность обнаружения, м	Диапазон уровня освещенности, лк	Задержка времени выключения	Степень защиты	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-IRM04-WH	белый	1,8–2,5	1	1200/300	12	5–2000	10 сек–7 мин	IP44	80 x 120 x 145	50/1	4670004 71965 7
NS-IRM04-BL	черный	1,8–2,5	1	1200/300	12	5–2000	10 сек–7 мин	IP44	80 x 120 x 145	50/1	4670004 71966 4
NS-IRM05-WH	белый	1,8–2,5	1	1200/300	12	5–2000	10 сек–7 мин	IP44	87,5 x 99 x 77,3	50/1	4670004 71967 1
NS-IRM05-BL	черный	1,8–2,5	1	1200/300	12	5–2000	10 сек–7 мин	IP44	87,5 x 99 x 77,3	50/1	4660134 80456 9
NS-IRM06-WH	белый	1,8–2,5	1	1200/300	12	3–2000	10 сек–12 мин	IP44	65 x 92 x 85	50/1	4650074 61579 0
NS-IRM06-BL	черный	1,8–2,5	1	1200/600	12	3–2000	10 сек–15 мин	IP44	65 x 85 x 92	50/1	4660134 80457 6
NS-IRM11-WH	белый	1,8–2,5	1	1200/300	12	3–2000	10 сек–7 мин	IP44	72 x 121 x 81	50/1	4660134 80448 4
NS-IRM13-WH	белый	1–1,8	1	1200/300	9	3–2000	10 сек–30 мин	IP20	70 x 41 x 114	100/1	4660134 80450 7

NS-MS Датчики микроволновые



- Работают со всеми типами ламп
- Компактные размеры, скрытый монтаж
- Возможность настройки:
 - времени выдержки включения нагрузки
 - порога срабатывания в зависимости от уровня освещенности
 - дальности обнаружения движения (для моделей MS01 и MS02)
- Угол обзора 360° (180°/360° для MS02)

Код продукта	Способ установки	Мин. нагрузка, Вт	Макс. нагрузка ЛОН/КЛЛ, LED, Вт	Дальность обнаружения, м (по горизонт./верт.)	Диапазон уровня освещенности, лк	Задержка времени выключения	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-MS01-WH	потолочный	1	1200/300	–/8	3–2000	10 сек–12 мин	∅96 x 43	50/1	4660134 80453 8
NS-MS02-WH	настенно-потолочный, в светильник	1	1200/300	15/8	3–2000	10 сек–12 мин	54,5 x 39,4 x 25	100/1	4660134 80454 5
NS-MS03-WH	потолочный, в светильник	1	1200/300	–/8	3–2000	10 сек–12 мин	54,5 x 39,4 x 37,2	100/1	4660134 80455 2

NS-VLA Датчики оптико-акустические регулируемые



- Работают со всеми типами ламп
- Возможность регулировки
 - акустического порога срабатывания
 - задержки времени выключения
- Установка на потолок или на стену
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Макс. мощность ламп (ЛОН), Вт	Макс. мощность ламп (КЛЛ, LED), Вт	Порог активации датчика (оптический), лк	Порог активации датчика (акустический), дБ	Задержка времени выключения	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-VLA	100	50	10	30–75	20–180 сек	75 x 23 x 42	400/1	4660134 80347 0



NTR-E-S Таймеры розеточные, электронные



S01

S02



- Минимальная погрешность времени срабатывания (менее 2 секунд в сутки)
- Заземление и защитные шторки
- До 100 часов автономной работы
- 3 режима работы: «автоматический», «всегда включен», «всегда выключен»
- «Видимость присутствия» – случайное включение/выключение
- Ударопрочный негорючий корпус

Код продукта	Макс. нагрузка, Вт	Напряжение, В	Цикл работы	Макс. кол-во циклов вкл/выкл	Мин. время срабатывания, минут	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTR-E-S01-WH	3500	230	недельный	20	1	белый	47 x 100 x 82	48/12/1	4650074 61555 4
NTR-E-S02-WH	3500	230	недельный	10	1	белый	71 x 74 x 76	48/12/1	4650074 61556 1

NTR-A-S Таймеры розеточные, электронно-механические



S01

S02



- Минимальная погрешность времени срабатывания (менее 2 секунд в сутки)
- Заземление и защитные шторки
- Ударопрочный негорючий корпус

Код продукта	Макс. нагрузка, Вт	Напряжение, В	Цикл работы	Макс. кол-во циклов вкл/выкл	Мин. время срабатывания, минут	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTR-A-S01-WH	3500	230	суточный	48	30	белый	61 x 102 x 71	48/12/1	4650074 61557 8
NTR-A-S02-WH	3500	230	суточный	96	15	белый	76 x 79 x 77	48/12/1	4650074 61558 5

NTR-E-D Таймеры на DIN-рейку, электронные



- Минимальная погрешность времени срабатывания (менее 2 секунд в сутки)
- До 150 часов автономной работы
- 3 режима работы: «автоматический», «всегда включен», «всегда выключен»
- Ударопрочный негорючий корпус

Код продукта	Макс. нагрузка, Вт	Напряжение, В	Цикл работы	Макс. кол-во циклов вкл/выкл	Мин. время срабатывания, минут	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTR-E-D01-GR	3500	230	недельный	28	1	серый	36 x 86 x 66	50/1	4650074 61559 2



NTR-A-D Таймеры на DIN-рейку, электронно-механические



- Минимальная погрешность времени срабатывания (менее 5 секунд в сутки)
- До 150 часов автономной работы
- Ударопрочный негорючий корпус

Код продукта	Макс. нагрузка, Вт	Напряжение, В	Цикл работы	Макс. кол-во циклов вкл/выкл	Мин. время срабатывания, минут	Цвет	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTR-A-D01-GR	3500	230	суточный	48	30	серый	54 x 110 x 66	100/1	4650074 61560 8

NRC-SW Выключатели с дистанционным управлением



- Приемный блок настроен на уникальный код пульта, что исключает ложное срабатывание
- Радиочастота управления – 433,92 МГц
- NRC-SW01-1V1-2 оснащен функцией задержки отключения

Код продукта	Кол-во каналов	Макс. суммарная мощность нагрузки, Вт	Напряжение, В	Радиус действия, м	Размер приемного блока, мм	Размер пульта, мм	Цвет приемного блока/пульта	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NRC-SW01-1V1-2	2	2 x 1000	230	30	91 x 54 x 25	110 x 43 x 13	белый/черный	50/1	4650074 61758 9
NRC-SW01-1V1-3	3	3 x 1000	230	30	91 x 54 x 25	110 x 43 x 13	белый/черный	50/1	4650074 61759 6
NRC-SW01-1V1-4	4	4 x 1000	230	30	91 x 54 x 25	110 x 43 x 13	белый/черный	50/1	4650074 61760 2
NRC-SW01-1V1-6	6	6 x 1000	230	30	117 x 58 x 23	110 x 43 x 13	белый/черный	50/1	4650074 61761 9

NRC-LH1 Патроны E27 с дистанционным радиоуправлением



- Патрон настраивается на уникальный код пульта, что исключает ложное срабатывание
- К патрону можно привязать 1 пульт, к пульту можно привязать любое количество патронов
- Радиочастота управления – 433,92 МГц
- Пульт подходит к розетке Navigator NRC-S1-1V1-WH

Код продукта	Макс. мощность для ЛОН/LED, Вт	Номинальное напряжение	Радиус действия, м	Регулировка радиуса действия	Цвет	Элемент питания пульта	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NRC-LH1-1V1-WH	75/25	230 В, 50 Гц	30	нет	белый	1 x А23, 12 В	50/1	4650074 61755 8

NRC-LH2 Патроны E27 с дистанционным ИК-управлением



- Управление по инфракрасному каналу позволяет использовать пульт от любой бытовой техники
- Регулировка чувствительности приемного устройства

Код продукта	Макс. мощность для ЛОН/LED, Вт	Номинальное напряжение	Радиус действия, м	Регулировка радиуса действия	Цвет	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NRC-LH2-0V1-BL	75/22	230 В, 50 Гц	5–8	да	черный	60/1	4650074 61756 5



NVR-RF Напольные, релейного типа



- Надежная защита от: перегрева, короткого замыкания, сверхтоков, перегрузки, импульсных помех, пониженного и повышенного напряжения
- Стабильное выходное напряжение
- Микропроцессорное управление
- Информативный дисплей
- Непрерывный режим работы 24/7
- «Чистая» синусоида

Код продукта	Макс. выходная мощность, ВА	Макс. входной ток, А	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Функция «байпас»	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NVR-RF1-500	500	2,6	140–270	220±8%	нет	223 x 109 x 156	8/1	4650074 61765 7
NVR-RF1-1000	1000	5,25	140–270	220±8%	нет	223 x 109 x 156	8/1	4650074 61766 4
NVR-RF1-1500	1500	7,9	140–270	220±8%	нет	273 x 150 x 176	4/1	4650074 61767 1
NVR-RF1-2000	2000	10,5	140–270	220±8%	нет	273 x 150 x 176	4/1	4650074 61768 8
NVR-RF1-3000	3000	15,8	140–270	220±8%	да	347 x 220 x 243	2/1	4650074 61769 5
NVR-RF1-5000	5000	26,3	140–270	220±8%	да	347 x 220 x 243	2/1	4650074 61770 1
NVR-RF1-8000	8000	42	140–270	220±8%	да	400 x 220 x 245	1	4650074 61771 8
NVR-RF1-10000	10000	52,6	140–270	220±8%	да	400 x 220 x 245	1	4650074 61772 5
NVR-RF1-12000	12000	63	140–270	220±8%	да	400 x 220 x 245	1	4650074 61773 2

NVR-RW Настенные, релейного типа



- Надежная защита от: перегрева, короткого замыкания, сверхтоков, перегрузки, импульсных помех, пониженного и повышенного напряжения
- Стабильное выходное напряжение
- Микропроцессорное управление
- Информативный дисплей
- Непрерывный режим работы 24/7
- «Чистая» синусоида

Код продукта	Макс. выходная мощность, ВА	Макс. входной ток, А	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Функция «байпас»	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NVR-RW1-500	500	2,6	140–270	220±8%	нет	200 x 207 x 117	8/1	4650074 61774 9
NVR-RW1-1000	1000	5,25	140–270	220±8%	нет	200 x 207 x 117	8/1	4650074 61775 6
NVR-RW1-1500	1500	7,9	140–270	220±8%	нет	270 x 207 x 111	4/1	4650074 61776 3
NVR-RW1-2000	2000	10,5	140–270	220±8%	нет	270 x 207 x 111	4/1	4650074 61777 0
NVR-RW1-3000	3000	13,26	140–270	220±8%	да	360 x 290 x 142	2/1	4650074 61778 7
NVR-RW1-5000	5000	22,1	140–270	220±8%	да	360 x 290 x 142	2/1	4650074 61779 4
NVR-RW1-10000	10000	44,21	140–270	220±8%	да	420 x 350 x 185	1	4650074 61781 7
NVR-RW1-12000	12000	53,05	140–270	220±8%	да	420 x 350 x 185	1	4650074 61782 4



NB-ETL ЭПРА для люминесцентных ламп Т8



- Защита от короткого замыкания
- Функция автоматического отключения при выходе лампы из строя
- Компактный размер, малый вес

Код продукта	Мощность, Вт	Кэф. мощ-ности, cos φ	Темп. на корпусе не более, °С	Диапазон входного напряжения, В	Класс энерго-эффективности	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NB-ETL-118-EA3	1 x 18	> 0,95	70	176–264	A3	150 x 40 x 28	50/1	4607136 94425 1
NB-ETL-218-EA3	2 x 18	> 0,95	70	176–264	A3	150 x 40 x 28	50/1	4607136 94426 8
NB-ETL-236-EA3	2 x 36	> 0,95	70	176–264	A3	210 x 40 x 30	50/1	4607136 94428 2

NB-ETL-BA3 ЭПРА для бактерицидных и люминесцентных ламп Т6/Т8



- Надежная конструкция
- Компактный корпус
- Удобное подключение

Код продукта	Макс. мощность, Вт	Кэффициент мощ-ности, cos φ	Входное напряжение, В	Класс энерго-эффективности	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NB-ETL-140-BA3	1 x 40	0,95	230	A3	210 x 30 x 20	200/1	4630085 82435 0
NB-ETL-240-BA3	2 x 40	0,95	230	A3	210 x 30 x 20	200/1	4630085 82436 7

NT-EN Трансформаторы для галогенных ламп 12 В



- Защита от короткого замыкания, скачков напряжения, перегрева и перегрузки
- Компактный размер, малый вес

Код продукта	Мощность, Вт	Кэф. мощ-ности, cos φ	Срок служ-бы, часов	Темп. на корпусе не более, °С	Диапазон входного напряжения, В	Димми-руемый	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NT-EN-060-EN	60	> 0,98	20000	75	220–240	нет	39 x 123 x 29	100/10/1	4607136 94432 9
NT-EN-105-EN	105	> 0,98	20000	85	220–240	нет	39 x 123 x 29	100/10/1	4607136 94433 6



Батарейки

NBT

Щелочные

Щелочные высокой мощности

Солевые

Литиевые



194



194



194



195

Аккумуляторы

NHR

Ni-MH



195

Ni-MH
заряженные



195

Зарядные
устройства

NCH

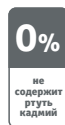
Для Ni-MH и Ni-Cd аккумуляторов



196



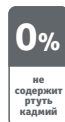
NBT-NPE Щелочные



- Увеличенная емкость – работают до 5 раз дольше солевых батареек
- Для приборов со средним и низким энергопотреблением

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NBT-NPE-LR03-BP2	AAA	1,5	2 шт. в блистере	480/24/2	4650230 93963 0
NBT-NPE-LR03-BP4	AAA	1,5	4 шт. в блистере	200/40/4	4650074 61462 5
NBT-NPE-LR03-BOX24	AAA	1,5	24 шт. в коробке	720/24	4680043 14059 6
NBT-NPE-LR6-BP2	AA	1,5	2 шт. в блистере	480/24/2	4650230 93964 7
NBT-NPE-LR6-BP4	AA	1,5	4 шт. в блистере	400/80/4	4650074 61463 2
NBT-NPE-LR6-BOX24	AA	1,5	24 шт. в коробке	720/24	4680043 14060 2
NBT-NPE-LR14-BP2	C	1,5	2 шт. в блистере	200/20/2	4650230 93995 1
NBT-NPE-LR20-BP2	D	1,5	2 шт. в блистере	100/20/2	4650230 93996 8
NBT-NPE-6LR61-BP1	9V	9	1 шт. в блистере	240/10/1	4650230 93997 5

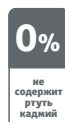
NBT-NE Щелочные высокой мощности



- Мощный источник энергии – работают до 8 раз дольше солевых батареек
- Для приборов с высоким энергопотреблением
- Срок хранения перед использованием – 5 лет

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NBT-NE-A23-BP1	A23	12	1 шт. в блистере	480/10/1	4650230 93829 9
NBT-NE-A23-BP5	A23	12	5 шт. в блистере	1000/100/5	4650074 61464 9
NBT-NE-LR6-BP2	AA	1,5	2 шт. в блистере	200/40/2	4607136 94752 8
NBT-NE-LR6-BP4	AA	1,5	4 шт. в блистере	400/80/4	4607136 94753 5
NBT-NE-LR6-BP12	AA	1,5	12 шт. в блистере	480/240/12	4607136 94782 5
NBT-NE-LR6-BOX24	AA	1,5	24 шт. в коробке	720/120/24	4607136 94786 3
NBT-NE-LR03-BP2	AAA	1,5	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94750 4
NBT-NE-LR03-BP4	AAA	1,5	4 шт. в блистере	200/40/4	4607136 94751 1
NBT-NE-LR03-BOX24	AAA	1,5	24 шт. в коробке	720/120/24	4607136 94787 0
NBT-NE-LR14-BP2	C	1,5	2 шт. в блистере	200/20/2	4607136 94754 2
NBT-NE-LR20-BP2	D	1,5	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94755 9
NBT-NE-6LR61-BP1	9V	9	1 шт. в блистере	50/10/1	4607136 94756 6

NBT-NS Солевые



- Широкая сфера применения
- Срок хранения перед использованием – 3 года
- Батарейки R14 и R20 имеют дополнительную защиту от протекания – металлический стакан

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в коробке	Вес коробки брутто, кг	Штрихкод
NBT-NS-R6-BP4	AA	1,5	4 шт. в блистере	960/48	1/5	4607136 94758 0
NBT-NS-R6-SH4	AA	1,5	4 шт. в пленке	600/60	1/10	4607136 94759 7
NBT-NS-R03-BP4	AAA	1,5	4 шт. в блистере	960/48	0,54/2,7	4607136 94767 2
NBT-NS-R03-SH4	AAA	1,5	4 шт. в пленке	600/60	0,53/5,3	4607136 94757 3
NBT-NS-R14-SH2	C	1,5	2 шт. в пленке	480/24	1,26/25,3	4607136 94760 3
NBT-NS-R20-SH2	D	1,5	2 шт. в пленке	288/24	2,54/30,5	4607136 94761 0
NBT-NS-6F22-SH1	9V	9	1 шт. в пленке	60/12	0,5/2,5	4607136 94762 7



NBT-CR Литиевые



0%

не содержит ртути кадмий

- Длительное стабильное питание
- Высокая емкость
- Срок хранения перед использованием – 5 лет

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Индивидуальная упаковка	Размеры, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NBT-CR1220-BP1	1220	3	1 шт. в блистере	∅ 12,5 x 2,0	720/12/1	4650230 93825 1
NBT-CR1616-BP1	1616	3	1 шт. в блистере	∅ 16 x 1,6	720/12/1	4650230 93826 8
NBT-CR1620-BP1	1620	3	1 шт. в блистере	∅ 16 x 2,0	720/12/1	4650230 93827 5
NBT-CR2016-BP1	2016	3	1 шт. в блистере	∅ 20 x 1,6	720/12/1	4650230 93821 3
NBT-CR2025-BP1	2025	3	1 шт. в блистере	∅ 20 x 2,5	720/12/1	4650230 93822 0
NBT-CR2032-BP1	2032	3	1 шт. в блистере	∅ 20 x 3,2	720/12/1	4650230 93823 7
NBT-CR2430-BP1	2430	3	1 шт. в блистере	∅ 24,5 x 3,0	576/12/1	4650230 93828 2
NBT-CR2450-BP1	2450	3	1 шт. в блистере	∅ 24,5 x 5,0	576/12/1	4650230 93824 4
NBT-CR2016-BP5	2016	3	5 шт. в блистере	∅ 20 x 1,6	2500/100/5	4607136 94763 4
NBT-CR2025-BP5	2025	3	5 шт. в блистере	∅ 20 x 2,5	2500/100/5	4607136 94764 1
NBT-CR2032-BP5	2032	3	5 шт. в блистере	∅ 20 x 3,2	2500/100/5	4607136 94765 8
NBT-CR2450-BP5	2450	3	5 шт. в блистере	∅ 24,5 x 5,0	2500/100/5	4607136 94766 5
NBT-CR1220-BP5	1220	3	5 шт. в блистере	∅ 12,5 x 2,0	2500/100/5	4607136 94778 8
NBT-CR1616-BP5	1616	3	5 шт. в блистере	∅ 16 x 1,6	2500/100/5	4607136 94779 5
NBT-CR1620-BP5	1620	3	5 шт. в блистере	∅ 16 x 2,0	2500/100/5	4607163 94780 1
NBT-CR2430-BP5	2430	3	5 шт. в блистере	∅ 24,5 x 3,0	2500/100/5	4607136 94781 8

NHR Ni-MH аккумуляторы



0%

не содержит ртути кадмий свинец

- Большая емкость, низкий саморазряд
- Сохраняют заряд в течение года
- Более 1000 циклов заряд/разряд

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Емкость, мАч	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NHR-800-HR03-BP2	AAA	1,2	800	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94461 9
NHR-1000-HR03-BP2	AAA	1,2	1000	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94462 6
NHR-2100-HR6-BP2	AA	1,2	2100	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94463 3
NHR-2500-HR6-BP2	AA	1,2	2500	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94464 0
NHR-2700-HR6-BP2	AA	1,2	2700	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94465 7

NHR-RTU Ni-MH аккумуляторы с технологией READY TO USE



0%

не содержит ртути кадмий свинец

- Предварительно заряжены, готовы к использованию
- Большая емкость, низкий саморазряд
- Сохраняют заряд в течение года
- Более 1000 циклов заряд/разряд

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Емкость, мАч	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NHR-850-HR03-RTU-BP2	AAA	1,2	850	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94784 9
NHR-2200-HR6-RTU-BP2	AA	1,2	2200	2 шт. в блистере	100/20/2	4607136 94785 6



NCH-215 для Ni-MH и Ni-Cd аккумуляторов



- Время заряда 9–15 часов
- Защита от обратной полярности
- LED индикация заряда
- Автоматическая установка тока для разного типа аккумуляторов
- Компактный, легкий корпус
- Возможность заряда 1 или 2 аккумуляторов

Код продукта	Тип заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, ч	Напряжение питания, В	Масса, г	Размеры, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NCH-215	Ni-MH, Ni-Cd 1/2 AAA, AA*	AAA – 60–75 mA AAA – 160–195 mA	9–15	220–240	205	107 x 42 x 72	72/18/1	4607136 94470 1

NCH-415 для Ni-MH и Ni-Cd аккумуляторов



- Время заряда 9–15 часов
- Защита от обратной полярности
- LED индикация заряда
- Автоматическая установка тока для разного типа аккумуляторов
- Возможность заряда 2 или 4 аккумуляторов

Код продукта	Тип заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, ч	Напряжение питания, В	Масса, г	Размеры, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NCH-415	Ni-MH, Ni-Cd 2/4 AAA, AA*	AAA – 75–90 mA AAA – 150–190 mA	9–15	220–240	236	105 x 65 x 70	72/18/1	4607136 94471 8

NCH-408 для Ni-MH и Ni-Cd аккумуляторов



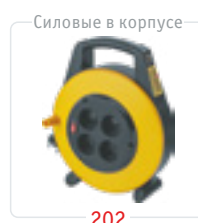
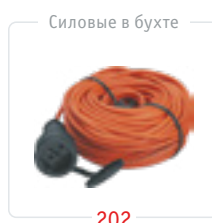
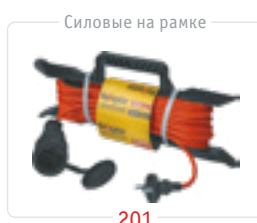
- Время заряда 8 часов
- Таймер автоотключения
- Защита от обратной полярности
- LED индикация заряда
- Автоматическая установка тока для разного типа аккумуляторов
- Возможность заряда 2 или 4 аккумуляторов

Код продукта	Тип заряжаемых аккумуляторов	Ток заряда	Время заряда, ч	Напряжение питания, В	Масса, г	Размеры, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NCH-408	Ni-MH, Ni-Cd 2/4 AAA, AA*	AAA – 150 mA AAA – 350 mA	8	100–240	192	105 x 65 x 65	48/12/1	4607136 94472 5

*Аккумуляторы в комплект не входят.

Удлинители сетевые

NPE



Сетевые фильтры

NSP



Переходники и разветвители

NAD



Адаптеры-переходники с USB





NPE-S1/S Бытовые



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-S1-03-150-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ШВВП	1,5	2 x 0,75 мм ²	6	1300	45/1	4670004 71448 5
NPE-S1-03-300-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ШВВП	3	2 x 0,75 мм ²	6	1300	40/1	4670004 71449 2
NPE-S1-03-500-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ШВВП	5	2 x 0,75 мм ²	6	1300	35/1	4670004 71450 8
NPE-S-03-150-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ПВС	1,5	2 x 0,75 мм ²	6	1300	40/1	4607136 94167 0
NPE-S-03-500-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 0,75 мм ²	6	1300	20/1	4607136 94169 4
NPE-S-05-300-X-2x0.75	5	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 0,75 мм ²	6	1300	30/1	4670004 71553 6
NPE-S-05-500-X-2x0.75	5	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 0,75 мм ²	6	1300	20/1	4670004 71554 3
NPE-S-03-150-X-2x1	3	нет	нет	нет	ПВС	1,5	2 x 1,00 мм ²	16	3500	1/1	4650074 61308 6
NPE-S-03-300-X-2x1	3	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 1,00 мм ²	16	3500	50/1	4650074 61309 3
NPE-S-03-500-X-2x1	3	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 1,00 мм ²	16	3500	20/1	4650074 61310 9
NPE-S-05-300-X-2x1	5	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 1,00 мм ²	16	3500	40/1	4650074 61311 6
NPE-S-05-500-X-2x1	5	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 1,00 мм ²	16	3500	1/1	4650074 61312 3
NPE-S-11	3	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 1,5 мм ²	16	3500	30/1	4650230 93965 4
NPE-S-12	3	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 1,5 мм ²	16	3500	20/1	4650230 93966 1
NPE-S-13	3	нет	нет	нет	ПВС	10	2 x 1,5 мм ²	16	3500	20/1	4650230 93967 8

NPE-S1/S Бытовые с заземлением



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-S1-03-150-E-3x0.75	3	да	нет	нет	ПВС	1,5	3 x 0,75 мм ²	10	2200	1/1	4670004 71451 5
NPE-S1-03-300-E-3x0.75	3	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 0,75 мм ²	10	2200	1/1	4670004 71452 2
NPE-S1-03-500-E-3x0.75	3	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 0,75 мм ²	10	2200	30/1	4670004 71453 9
NPE-S-05-300-E-3x0.75	5	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 0,75 мм ²	10	2200	30/1	4670004 71555 0
NPE-S-05-500-E-3x0.75	5	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 0,75 мм ²	10	2200	20/20/1	4670004 71556 7
NPE-S1-03-150-ESC-3x0.75	3	да	да	нет	ПВС	1,5	3 x 0,75 мм ²	10	2200	1/1	4670004 71454 6
NPE-S1-03-300-ESC-3x0.75	3	да	да	нет	ПВС	3	3 x 0,75 мм ²	10	2200	1/1	4670004 71455 3
NPE-S1-03-500-ESC-3x0.75	3	да	да	нет	ПВС	5	3 x 0,75 мм ²	10	2200	1/1	4670004 71514 7
NPE-S-05-300-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	3	3 x 0,75 мм ²	10	2200	30/1	4670004 71557 4
NPE-S-05-500-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	5	3 x 0,75 мм ²	10	2200	20/1	4670004 71558 1
NPE-S-03-150-E-3x1	3	да	нет	нет	ПВС	1,5	3 x 1,00 мм ²	16	3500	40/1	4607136 94178 6
NPE-S-03-300-E-3x1	3	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 1,00 мм ²	16	3500	40/1	4607136 94179 3
NPE-S-03-500-E-3x1	3	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 1,00 мм ²	16	3500	20/1	4607136 94180 9
NPE-S-05-300-E-3x1	5	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 1,00 мм ²	16	3500	30/1	4607136 94186 1
NPE-S-05-500-E-3x1	5	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 1,00 мм ²	16	3500	20/1	4607136 94187 8



NPE-USB Бытовые, с USB-разъемом



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- USB-разъем 2,1 А, 5 В для зарядки электронных устройств

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-USB-05-180-ESC-3x1	5	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,00 мм ²	16	3500	30/1	4670004 71544 4

NPE-USB01 Бытовые, с USB-разъемом



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- USB-разъемы 2.1 А, 5 В для зарядки электронных устройств

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-USB01-03-180-ESC-3X1	3	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,0 мм ²	16	3500	20/1	4650074 61455 7

NPE-USB02 Бытовые, с USB-разъемом



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- USB-разъемы 2.1 А, 5 В для зарядки электронных устройств
- Разъемы для крепления на стену
- Паз на корпусе для компактной укладки провода

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-USB02-04-150-ESC-3X1	4	да	да	да	ПВС	1,5	3 x 1,0 мм ²	16	3500	24/1	4650074 61456 4

NPE-USB03 Бытовые, с USB-разъемом



- Ударопрочный негорючий пластиковый компактный корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- USB-разъемы 2.1 А, 5 В для зарядки электронных устройств
- Подставка для телефона или планшета

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-USB03-02-150-E-3X1	2	да	нет	да	ПВС	1,5	3 x 1,0 мм ²	16	3500	24/1	4650074 61457 1



NPE-RM Силовые с выключателем на металлической катушке



- Устойчивая стальная рама с прорезиненной эргономичной ручкой
- Металлическая катушка с ручкой для сматывания кабеля
- Кабель КГ с двойной резиновой изоляцией
- Литая разборная вилка в цвет кабеля
- Розетки с контактами заземления и откидными крышками
- Термовыключатель для защиты от перегрева при превышении мощности нагрузки

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Термовыключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Штрихкод
NPE-RM-04-30-E-IP44-3x1.5	4	да	да	нет	КГ	30	3 x 1,5	16	3500/1750	4650230 93894 7
NPE-RM-04-40-E-IP44-3x1.5	4	да	да	нет	КГ	40	3 x 1,5	16	3500/1750	4650230 93895 4
NPE-RM-04-50-E-IP44-3x1.5	4	да	да	нет	КГ	50	3 x 1,5	16	3500/1750	4650230 93896 1
NPE-RM-04-30-E-IP44-3x2.5	4	да	да	нет	КГ	30	3 x 2,5	16	3500/1750	4650230 93897 8
NPE-RM-04-40-E-IP44-3x2.5	4	да	да	нет	КГ	40	3 x 2,5	16	3500/1750	4650230 93898 5
NPE-RM-04-50-E-IP44-3x2.5	4	да	да	нет	КГ	50	3 x 2,5	16	3500/1750	4650230 93899 2

NPE-R Силовые с выключателем на пластиковой катушке



- Устойчивая стальная рама с прорезиненной эргономичной ручкой
- Катушка из полипропилена с ручкой для сматывания кабеля
- Прочный и гибкий ПВХ провод
- Литая неразборная вилка
- Кнопочный термовыключатель для защиты от перегрева при превышении мощности нагрузки

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Термовыключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-R-04-20-X-2x0.75	4	нет	да	нет	ПВС	20	2 x 0,75	6	1300/650	2/1	4650230 93900 5
NPE-R-04-30-X-2x0.75	4	нет	да	нет	ПВС	30	2 x 0,75	6	1300/650	2/1	4650230 93901 2
NPE-R-04-20-X-2x1	4	нет	да	нет	ПВС	20	2 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93902 9
NPE-R-04-30-X-2x1	4	нет	да	нет	ПВС	30	2 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93903 6
NPE-R-04-40-X-2x1	4	нет	да	нет	ПВС	40	2 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93904 3
NPE-R-04-20-E-3x0.75	4	да	да	нет	ПВС	20	3 x 0,75	6	1300/650	2/1	4650230 93905 0
NPE-R-04-30-E-3x0.75	4	да	да	нет	ПВС	30	3 x 0,75	6	1300/650	2/1	4650230 93906 7
NPE-R-04-20-E-3x1	4	да	да	нет	ПВС	20	3 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93907 4
NPE-R-04-30-E-3x1	4	да	да	нет	ПВС	30	3 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93908 1
NPE-R-04-40-E-3x1	4	да	да	нет	ПВС	40	3 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93909 8
NPE-R-04-20-E-3x1.5	4	да	да	нет	ПВС	20	3 x 1,5	16	3500/1750	2/1	4650230 93910 4
NPE-R-04-30-E-3x1.5	4	да	да	нет	ПВС	30	3 x 1,5	16	3500/1750	2/1	4650230 93911 1
NPE-R-04-40-E-3x1.5	4	да	да	нет	ПВС	40	3 x 1,5	16	3500/1750	2/1	4650230 93912 8
NPE-R-04-50-E-3x1.5	4	да	да	нет	ПВС	50	3 x 1,5	16	3500/1750	2/1	4650230 93913 5



NPE-LM Силовые для садовой техники



- Устойчивая стальная рама с прорезиненной эргономичной ручкой
- Пластиковая катушка из полипропилена с рукояткой для сматывания кабеля
- Прочный и гибкий ПВХ провод
- Литая неразборная вилка
- Выносная прорезиненная розетка с защитной крышкой
- Фиксатор для крепления провода на катушке

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Термовыключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-LM-20-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	20	2 x 0,75	6	1300/650	2/1	4650230 93914 2
NPE-LM-30-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	30	2 x 0,75	6	1300/650	2/1	4650230 93915 9
NPE-LM-30-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	30	2 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93916 6
NPE-LM-40-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	40	2 x 1	10	2200/1100	2/1	4650230 93917 3

NPE-F Силовые на рамке



- Прочная рама из высококачественного пластика
- Прочный и гибкий ПВХ провод
- Литая неразборная вилка
- Выносная прорезиненная розетка с защитной крышкой

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Термовыключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-F-10-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	10	2 x 0,75	6	1300/650	8/1	4650230 93919 7
NPE-F-20-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	20	2 x 0,75	6	1300/650	6/1	4650230 93920 3
NPE-F-30-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	30	2 x 0,75	6	1300/650	6/1	4650230 93921 0
NPE-F-10-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	10	2 x 1	10	2200/1100	8/1	4650230 93922 7
NPE-F-20-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	20	2 x 1	10	2200/1100	6/1	4650230 93923 4
NPE-F-30-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	30	2 x 1	10	2200/1100	6/1	4650230 93924 1
NPE-F-40-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	40	2 x 1	10	2200/1100	4/1	4650230 93925 8
NPE-F-10-E-3x0.75	1	да	нет	нет	ПВС	10	3 x 0,75	6	1300/650	8/1	4650230 93926 5
NPE-F-20-E-3x0.75	1	да	нет	нет	ПВС	20	3 x 0,75	6	1300/650	6/1	4650230 93927 2
NPE-F-30-E-3x0.75	1	да	нет	нет	ПВС	30	3 x 0,75	6	1300/650	6/1	4650230 93928 9
NPE-F-10-E-3x1	1	да	нет	нет	ПВС	10	3 x 1	10	2200/1100	8/1	4650230 93929 6
NPE-F-20-E-3x1	1	да	нет	нет	ПВС	20	3 x 1	10	2200/1100	6/1	4650230 93930 2
NPE-F-30-E-3x1	1	да	нет	нет	ПВС	30	3 x 1	10	2200/1100	6/1	4650230 93931 9



NPE-C Силовые в бухте



- Прочный и гибкий ПВХ провод
- Литая неразборная вилка
- Выносная прорезиненная розетка с защитной крышкой

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Термовыключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-C-10-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	10	2 x 0,75	6	1300/650	15/1	4650230 93939 5
NPE-C-20-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	20	2 x 0,75	6	1300/650	10/1	4650230 93940 1
NPE-C-30-X-2x0.75	1	нет	нет	нет	ПВС	30	2 x 0,75	6	1300/650	8/1	4650230 93941 8
NPE-C-10-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	10	2 x 1	10	2200/1100	15/1	4650230 93942 5
NPE-C-20-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	20	2 x 1	10	2200/1100	10/1	4650230 93943 2
NPE-C-30-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	30	2 x 1	10	2200/1100	8/1	4650230 93944 9

NPE-RC Силовые с выключателем в закрытом корпусе



- Пластиковая катушка из полипропилена с ручкой для сматывания кабеля
- Удобная ручка для переноски, устойчивая пластиковая опора
- Прочный и гибкий ПВХ провод
- Литая неразборная вилка
- Термовыключатель для защиты от перегрева при превышении мощности нагрузки

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Термовыключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPE-RC-04-10-X-2x0.75	4	нет	да	нет	ПВС	10	2 x 0,75	6	1300/650	4/1	4650230 93954 8
NPE-RC-04-20-X-2x0.75	4	нет	да	нет	ПВС	20	2 x 0,75	6	1300/650	4/1	4650230 93955 5



NSP Универсальные

NSP-05



NSP-USB



- Защита офисной и бытовой техники от:
 - перегрузок сети
 - короткого замыкания
 - высокочастотных помех
 - всплесков напряжения
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Автоматический термовыключатель
- USB-разъемы для зарядки электронных устройств (модель NSP-USB)

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSP-05-180-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 0,75 мм ²	10	2300	24/1	4670004 71861 2
NSP-05-300-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	3	3 x 0,75 мм ²	10	2300	24/1	4670004 71862 9
NSP-05-500-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	5	3 x 0,75 мм ²	10	2300	24/1	4670004 71863 6
NSP-USB-06-180-ESC-3x1	6	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,00 мм ²	10	2300	20/1	4670004 71864 3



NAD Переходники электрические



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Выключатель со световой индикацией (модель NAD-1E)

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-U-WH	1	нет	нет	нет	10	2500	500/1	4670004 71500 0
NAD-1E-CS-WH	1	да	да	да	10	2500	100/1	4607136 94669 9

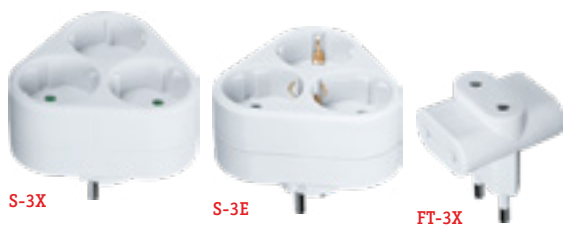
NAD Разветвители электрические



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-L-2X-C-WH	2	нет	нет	да	10	2500	100/1	4607136 94671 2
NAD-L-2E-C-WH	2	да	нет	да	16	3500	100/1	4607136 94670 5

NAD Разветвители электрические



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-S-3X-WH	3	нет	нет	нет	10	2500	100/1	4607136 94694 1
NAD-S-3E-WH	3	да	нет	да	16	3500	100/1	4607136 94693 4
NAD-FT-3X-WH	3	нет	нет	да	10	2500	500/1	4607136 94699 6

NAD Разветвители электрические



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Выключатель со световой индикацией (модель NAD-3-R2F)

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-L-3X-WH	3	нет	нет	нет	10	2500	100/1	4607136 94697 2
NAD-L-3E-WH	3	да	нет	нет	16	3500	100/1	4607136 94672 9
NAD-3-R2F-WH	3	да	да	да	16	3500	100/1	4607136 94698 9



NAD-USB Адаптер-переходник с USB



- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- USB-разъемы для зарядки электронных устройств

Код продукта	Кол-во розеток	USB-разъемы	Заземление	Световая индикация	Защитные шторки	Номинальный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-USB01-1E-C-WH	1	2 x 3,4 А, 5 В	да	да	да	16	3680	50/1	4650074 61454 0
NAD-USB02-1E-C-WH	1	2 x 2,1 А, 5 В	да	да	да	16	3680	50/1	4650074 61699 5



Звонки беспроводные

NDB

Звонки беспроводные



207

208

Звонки беспроводные



208

Звонки беспроводные, сетевые



208

209

210

Звонки беспроводные, аналоговые



210

Муляжи

NMC

Муляжи камер видеонаблюдения



211



NDB-D-DC01 Звонок беспроводной



- Световая индикация звонка и кнопки
- Привязка до 5 кнопок одновременно
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 25 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC01-1V1-S	150	3 x AA	1 x 23A	серый	90 x 33 x 140/35 x 20 x 80	60/30/1	4650074 61271 3

NDB-D-DC02 Звонок беспроводной



- Световая индикация звонка и кнопки
- Привязка до 5 кнопок одновременно
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 16 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC02-1V1-S	120	3 x AA	1 x 23A	серый	89 x 25 x 140/45 x 15 x 80	60/30/1	4650074 61272 0

NDB-D-DC03 Звонок беспроводной



- Световая индикация звонка и кнопки
- Привязка до 5 кнопок одновременно
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 16 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC03-1V1-B	120	3 x AA*	1 x 23A	синий	80 x 25 x 120/45 x 20 x 80	60/30/1	4650074 61273 7

NDB-D-DC04 Звонок беспроводной



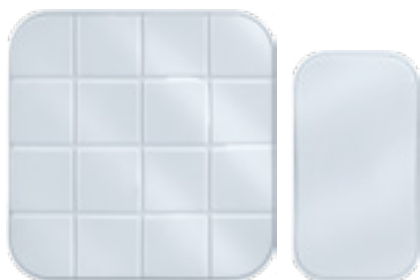
- Световая индикация звонка и кнопки
- Привязка до 5 кнопок одновременно
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 16 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC04-1V1-WH	120	3 x AA	1 x CR2032	белый	80 x 32 x 133/40 x 21 x 79	60/10/1	4650074 61274 4

* Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.



NDB-D-DC05 Звонок беспроводной



- Световая индикация звонка и кнопки
- Привязка до 5 кнопок одновременно
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 16 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	В наборе	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC05-1V1-WH	1 кнопка/1 звонок	120	3 x AA	1 x CR2032	белый	112 x 30 x 112/43 x 17 x 78	40/10/1	4650074 61275 1
NDB-D-DC05-1V2-WH	2 звонка/1 кнопка	120	3 x AA	1 x CR2032	белый	112 x 30 x 112/43 x 17 x 78	30/5/1	4650074 61276 8
NDB-D-DC05-2V1-WH	1 звонок/2 кнопки	120	3 x AA	1 x CR2032	белый	112 x 30 x 112/43 x 17 x 78	40/10/1	4650074 61277 5

NDB-D-DC06 Звонок беспроводной



- Световая индикация звонка и кнопки
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 8 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC06-1V1-S	150	3 x AA	1 x 23A	серебро	71 x 28 x 110/40 x 22 x 71	60/30/1	4660134 80510 8
NDB-D-DC06-1V1-Be	150	3 x AA	1 x 23A	бежевый	71 x 28 x 110/40 x 22 x 71	60/30/1	4660134 80511 5
NDB-D-DC06-1V1-BL	150	3 x AA	1 x 23A	черный	71 x 28 x 110/40 x 22 x 71	60/30/1	4660134 80512 2

NDB-D-AC02 Звонок беспроводной, сетевой



- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 16 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-AC02-1V1-WH	150	230 В	1 x 23A	белый	65 x 35 x 100/48 x 19 x 77	60/20/1	4650074 61270 6

* Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.



NDB-D-AC03 Звонок беспроводной, сетевой



- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Кнопка работает без элементов питания
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 8 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка	Питание кнопки	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-AC03-1V1-WH	150	230 В	–	белый	60 x 60 x 100/40 x 20 x 70	60/30/1	4660134 80506 1

NDB-D-AC04 Звонок беспроводной, сетевой



- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 8 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-AC04-1V1-S	150	230 В	1 x 23А	серебро	60 x 60 x 100/40 x 19 x 72	60/30/1	4660134 80507 8

NDB-D-AC05 Звонок беспроводной, сетевой



- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Кнопка работает без элементов питания
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 8 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка	Питание кнопки	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-AC05-1V1-BL	150	230 В	–	черный	65 x 65 x 70/40 x 20 x 70	60/30/1	4660134 80508 5

* Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.



NDB-D-AC06 Звонок беспроводной, сетевой



- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 8 тонов
- Высококачественный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-AC06-1V1-WH	150	230 В	1 x 23А	белый	65 x 65 x 70/40 x 19 x 72	60/30/1	4660134 80509 2

NDB-A-DC01 Звонок беспроводной, аналоговый



- Световая индикация звонка

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-A-DC01-1V1-WH	100	2 x AA	1 x 23А	белый	90 x 62 x 30/80 x 45 x 22	60/1	4650074 61267 6

NDB-A-DC02 Звонок беспроводной, аналоговый



- Световая индикация звонка

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-A-DC02-1V1-WH	100	2 x AAA	1 x 23А	белый	95 x 63 x 30/75 x 36 x 22	60/1	4650074 61268 3

NDB-A-DC03 Звонок беспроводной, аналоговый



- Световая индикация звонка

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-A-DC03-1V1-WH	100	2 x AAA	1 x 23А	белый	105 x 61 x 21/78 x 45 x 15	60/30/1	4650074 61696 4

* Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.



NMC Муляжи камер видеонаблюдения



- Полноценная имитация камеры видеонаблюдения
- Простая установка
- Индикатор: мигающий красный светодиод (каждые 2 секунды)
- Возможность использования внутри и снаружи помещений (кроме NMC-01)

Код продукта	Цвет корпуса	Питание	IP	Размер, мм	Угол поворота камеры, град.	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NMC-01	черный	2 x AA	20	ø 116 x 80	45	100/1	4630085 82640 8
NMC-02	черный	2 x AAA	65	200 x 110 x 50	180	24/1	4630085 82641 5
NMC-03	белый	2 x AA	65	ø 124 x 270	360	60/1	4630085 82642 2



Умные устройства Navigator SmartHome

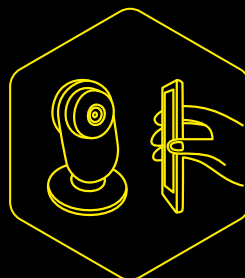
Просто, как раз-два-три.



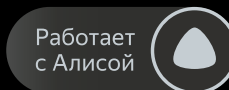
1. Установите приложение Navigator SmartHome



2. Добавьте устройство в приложении

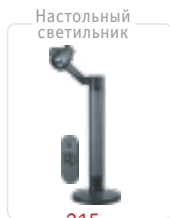


3. Ваше умное устройство подключено и готово к использованию



Для работы приборов необходим Wi-Fi

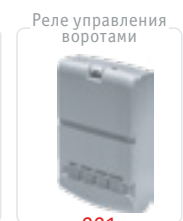
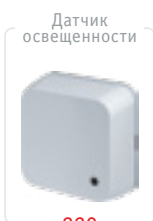
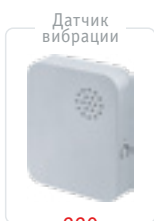
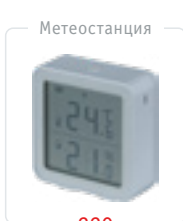
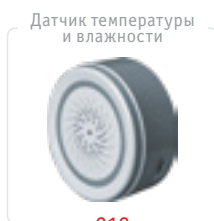
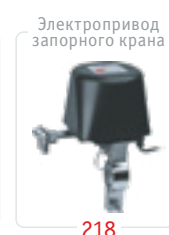
Освещение
NLL • NFL



Управление освещением
NSD • ND



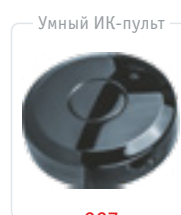
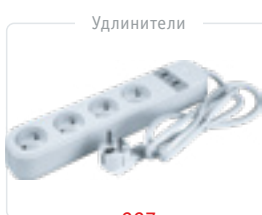
Безопасность и оповещение
NSH



Видеонаблюдение
NSH



Управление электроприборами
NSH





NLL Лампы



Изменяемые цвета и яркость — индивидуальная настройка освещения

- Дистанционное управление освещением
- Смена цветов и яркости освещения
- Режим RGB-подсветки

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NLL-C37-7-230-RGBWWW-E14-WiFi	7	176–264	E14	560	38 x 118	100/1	4630085 82422 0
NLL-G45-7-230-RGBWWW-E27-WiFi	7	176–264	E27	560	45 x 86	100/1	4630085 82423 7
NLL-A60-10-230-RGBWWW-E27-WiFi	10	176–264	E27	800	60 x 120	100/1	4680043 14554 6

NLL-F Лампы Filament



Изменяемые цвета и яркость — индивидуальная настройка освещения

Технология COB Filament — идеальная имитация ламп накаливания

- Дистанционное управление освещением
- Технология COB Filament
- Белый свет от теплого до холодного
- Плавная регулировка яркости свечения

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NLL-F-A60-8-230-WWW-E27-WIFI	8	230	E27	1050	60 x 105	100/1	4660134 80554 2
NLL-F-ST64-8-230-WWW-E27-GD-WIFI	8	230	E27	1050	64 x 142	20/1	4660134 80555 9

NFL Проектор



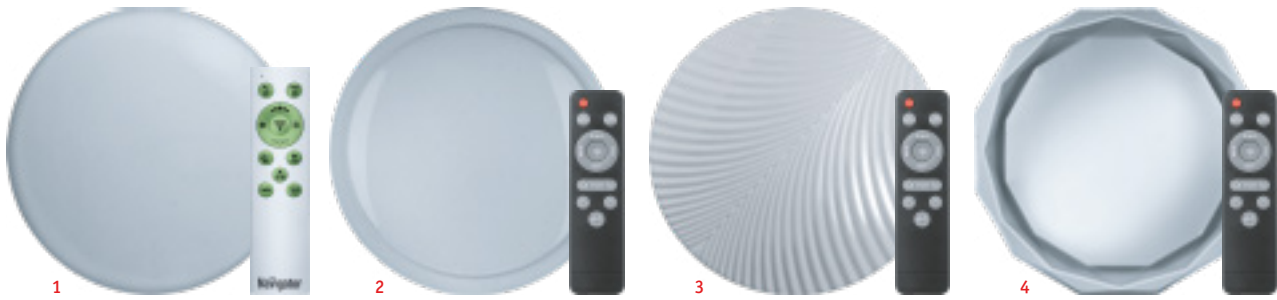
Изменяемые цвета и яркость — индивидуальная настройка освещения

- Дистанционное управление освещением
- Смена цветов и яркости освещения
- Использование внутри и снаружи помещений

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NFL-20-RGBWWW-BL-WiFi-IP65-LED	20	176–264	1600	126 x 142 x 43	20/1	4680043 14559 1



NLF-C Светильники



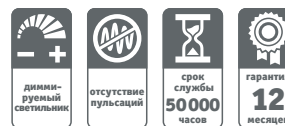
Изменяемые цвета и яркость — индивидуальная настройка освещения

- Беспроводное соединение через Wi-Fi & Bluetooth
- Дистанционное управление освещением
- Регулировка цветов и яркости свечения
- Таймер автоматического отключения
- Режим разноцветных переливов RGB
- Режим ночника
- Визуальный эффект звездного неба



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Цвет	Световой поток, лм	Размер $d \times h$, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLF-C-001-02 ¹	60	176–264	RGB+3000/4000/6500	белый	5600	510 x 100	4/1	4680043 14107 4
NLF-C-001-03 ¹	48	176–264	RGB+3000/4000/6500	белый	4400	480 x 77	10/1	4660134 80323 4
NLF-C-031-01 ²	48	180–265	RGB+3000/4200/6500	белый/хром	3650	480 x 90	5/1	4650230 93475 8
NLF-C-032-01 ³	48	180–265	RGB+3000/4200/6500	белый/хром	3650	478 x 95	10/1	4650230 93476 5
NLF-C-033-01 ⁴	48	180–265	RGB+3000/4200/6500	белый	3650	505 x 90	5/1	4650230 93477 2

NDF-D070 Настольный светильник



Изменяемые цвета и яркость — индивидуальная настройка освещения

- Беспроводное соединение через Wi-Fi & Bluetooth
- Дистанционное управление
- Выбор цветов, яркости и режимов свечения
- Таймер автоматического отключения
- Синхронизация с музыкой
- Работает от любого устройства с выходом USB, кабель и адаптер в комплекте
- Наклонно-поворотная конструкция из АБС-пластика и металла

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NDF-D070-01-LED	10	–5 В, 2 А	RGB+2800–6000 К	600	140 x 140 x 400	9/1	4650230 95133 5



NSH-DIMMER Диммеры



- Дистанционное диммирование яркости
- Дистанционное включение/выключение света
- Создание графика включения/выключения освещения
- Таймер отключения

Код продукта	Тип	Нагрузка, Вт	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-DIMMER-01-WiFi	одноканальный	150	220–240	46 x 46 x 18	200/1	4630085 82635 4
NSH-DIMMER-02-WiFi	двухканальный	2x100	220–240	46 x 46 x 18	200/1	4630085 82636 1

NSH-SWITCH Выключатели



- Дистанционное включение/выключение света
- Создание графика включения/выключения освещения
- Таймер отключения

Код продукта	Тип	Нагрузка, Вт	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SWITCH-01-WiFi	одноканальный	250	220–240	46 x 46 x 18	200/1	4630085 82632 3
NSH-SWITCH-02-WiFi	двухканальный	2x150	220–240	46 x 46 x 18	200/1	4630085 82633 0

NSH-SWITCH-03-WIFI Реле



- Дистанционное включение/выключение электроприборов
- Создание графика
- Таймер отключения

Код продукта	Максимальная нагрузка	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SWITCH-03-WiFi	3680 Вт, 16 А	90 x 40 x 24	200/1	4630085 82634 7



ND-12V Контроллер для СД-лент 12 В



- Дистанционное управление многоцветными светодиодными лентами и модулями
- Создание сценариев подсветки
- ИК-пульт в комплекте

Код продукта	Напряжение, В	Тип СД-ленты	Мощность, Вт	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
ND-CWIFIRGBW96IR-IP20-12V	12/24 DC	RGBW	96/192	12 x 22 x 60	100/1	4680043 14503 4
ND-CWIFIRGB96IR-IP20-12V	12/24 DC	RGB	96/192	12 x 22 x 60	100/1	4660134 80405 7

ND-220V Контроллер для СД-лент 220 В



- Дистанционное управление многоцветными светодиодными лентами и модулями RGBW
- Создание сценариев подсветки
- Синхронизация со звуковыми сигналами

Код продукта	Напряжение, В	Мощность, Вт	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
ND-CWIFIRGB500-IP20-220V	220	500	48 x 115 x 30	40/1	4660134 80822 2

NLSC Коннекторы для СД-ленты 12 В



- Удобство монтажа
- Соединение ленты без пайки
- 5 шт. в индивидуальном пакете

Код продукта	Соединение	Тип ленты	Составные части	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NLSC-RGB10mm-PCRGB-W-PC-IP20	лента + умный контроллер (гибкое)	RGB, 5050	коннектор – провод 20 см – коннектор	500/5	4660134 80404 0
NLSC-RGBW10mm-PCRGBW-W-PC-IP20	лента + умный контроллер (гибкое)	RGBW, 5050	коннектор – провод 20 см – коннектор	500/5	4650230 93292 1



NSH-SNR-02 Датчик газа



- Контроль концентрации горючих газов
- Световое, звуковое и PUSH оповещения
- Возможность сопряжения с электроприводом запорного крана

Код продукта	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-02-WiFi	AC 85–250	47 x 75	100/1	4630085 82426 8

NSH-SNR-W01 Датчик протечки воды



- Контроль утечки воды
- Работа от батареек
- Световое, звуковое и PUSH оповещения
- Возможность сопряжения с электроприводом запорного крана

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-W01-WiFi	1xCR2-3V	68 x 68 x 34	50/1	4680043 14549 2

NSH-ED-01 Электропривод для запорного крана



- Дистанционное управление шаровыми кранами
- Автоматически перекрывает кран при обнаружении протечки
- Возможность сопряжения с датчиками протечки воды и газа

Код продукта	Питание	Время закрытия/открытия крана	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-ED-01-WiFi	12 В/1 А	5–10 сек	115 x 115 x 75	30/1	4630085 82610 1



NSH-SNR-S001 Датчик дыма



- Контроль задымления и повышения температуры воздуха выше 55°
- Работа от батареек
- Световое, звуковое и PUSH оповещения

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-S001-WiFi	2×CR2-3V	71 x 71 x 29	50/1	4680043 14550 8

NSH-SNR-M01 Датчик присутствия



- Фиксация движения в зоне контроля
- Работа от батареек
- PUSH оповещение

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-M01-WiFi	CR123A-3V	50 x 48 x 48	50/1	4680043 14551 5

NSH-SNR-D01 Датчик открытия дверей



- Контроль открытия дверей, окон, шкафов
- Работа от батареек
- PUSH оповещение

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-D01-WiFi	1×CR2-3V	71 x 21 x 22/40 x 11 x 11	50/1	4680043 14553 9

NSH-SNR-TH01 Датчик температуры и влажности



- Контроль климата в помещении
- USB-шнур для зарядки в комплекте
- Световое, звуковое и PUSH оповещения

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-TH01-WiFi	USB 5 В, 1 А	68 x 68 x 34	50/1	4680043 14552 2



NSH-SNR-03 Метеостанция



- ЖК-дисплей
- Мониторинг температуры и влажности

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-03	3xAAA	28 x 64 x 64	75/1	4660134 80271 8

NSH-SNR-04 Датчик вибрации



- Контроль вибраций
- Звуковое и PUSH-оповещение при обнаружении вибрации
- Работа от батареек 2xAAA, индикация уровня заряда

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-04	2xAAA	58 x 14 x 70	100/1	4650230 93271 6

NSH-SNR-05 Датчик освещенности



- Контроль освещенности от 0 до 30000 люкс
- Работа от батареек 3xAAA, индикация уровня заряда
- Использование внутри и снаружи помещений

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-05	3xAAA	69 x 69 x 26	100/1	4650230 93272 8

NSH-GDO-Sensor Датчик открытия ворот



- Дистанционное управление воротами
- Подходит для всех видов ворот

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-GDO-Sensor	3 В, CR2450	40 x 78 x 17	100/1	4650230 93233 4



NSH-GD0-01 Реле управления воротами



- Дистанционное управление воротами
- Подходит для всех видов ворот
- Создание расписания открывания/закрывания
- Таймер открывания/закрывания
- Подключение до 3-х ворот к одному реле

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-GD0-01	5 В/1 А	115 x 30 x 73	20/1	4650230 93232 7

NSH-Siren Сирена

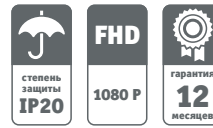


- Создание сценариев
- Сопряжения с датчиками системы Navigator SmartHome
- Световое, звуковое и PUSH оповещения при наступлении событий-триггеров
- Аккумулятор Ni-Mh 300 мА

Код продукта	Питание	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-Siren	12 В/1 А	200 x 110 x 65	36/1	4650230 93231 0



NSH-CAM-01 Камера



- Изменение направления съемки в режиме реального времени
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-01-IP20-WiFi	5 В, 1 А	360°	до 8 м	117 x 80 x 80	50/1	4680043 14546 1

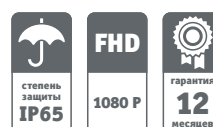
NSH-CAM-02 Камера



- Поворотное основание
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-02-IP20-WiFi	5 В, 1 А	360°	до 8 м	115 x 80 x 35	100/1	4680043 14547 8

NSH-CAM-03 Камера

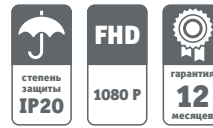


- Для использования внутри и снаружи помещений
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 64 Гб
- Встроенный шнур и блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-03-IP65-WiFi	5 В, 1 А	85°	до 10 м	173 x 140 x 78	100/1	4680043 14548 5



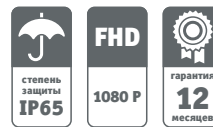
NSH-CAM-09 Камера аккумуляторная



- Поворотный корпус
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Аккумулятор	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-09	5 В, 1 А	Lithium 2400 мАч	до 120°	до 5 м	48 x 47 x 100	48/1	4650230 93229 7

NSH-CAM-04 Камера аккумуляторная



- Для использования внутри и снаружи помещений
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Аккумулятор	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-04	5 В, 1 А	Lithium 10 000 мАч	до 100°	до 15 м	96 x 60 x 73	50/1	4630085 82638 5

NSH-CAM-05 Камера аккумуляторная, на солнечной батарее



- Зарядка аккумулятора энергией солнца
- Для использования внутри и снаружи помещений
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Аккумулятор	Угол обзора	Ночное видение	Размер камеры/панели, мм	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-05	5 В, 1 А	Lithium 10 000 мАч	до 100°	до 15 м	96 x 60 x 73/240 x 210 x 10	20/1	4630085 82639 2



NSH-CAM-06 Камера с разъемом Ethernet



- Для использования внутри и снаружи помещений
- Подсветка с возможностью настройки
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте
- Металлический корпус

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-06	12 В, 2 А	до 110°	до 20 м	185 x 55 x 70	40/1	4650230 93137 5

NSH-CAM-07 Камера с разъемом Ethernet



- Для использования внутри и снаружи помещений
- Поворотный корпус
- Подсветка с возможностью настройки
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-07	12 В, 2 А	горизонт. – до 355°, верт. – до 90°	до 25 м	140 x 150	16/1	4650230 93138 2

NSH-CAM-08 Камера с разъемом Ethernet



- Для использования внутри и снаружи помещений
- Поворотный корпус
- Мощная выносная подсветка с возможностью настройки
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во шт. упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-08	12 В, 2 А	горизонт. – до 355°, верт. – до 90°	до 25 м	140 x 150	16/1	4650230 93139 9



NSH-DB-01 Дверной видеозвонок



- Дистанционный контроль посещений, прием видеозвонков
- Онлайн воспроизведение и запись фото/видео
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- USB-шнур для зарядки в комплекте

Код продукта	Питание	Угол обзора	Ночное видение	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-DB-01-WiFi	18650 x 2 шт.	120°	до 10 м	140 x 50 x 35	50/1	4630085 82637 8



NSH-ST-01 Розетка



- Дистанционное включение/выключение приборов
- Таймер – расписание активности
- Счетчик – статистика потребления электроэнергии
- Измерение мощности подключенных электроприборов

Код продукта	Максимальная нагрузка	Кол-во USB-разъемов	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-ST-01-WiFi	3680 Вт, 16 А	–	100/1	4680043 14555 3

NSH-ST-02 Розетка



- Дистанционное включение/выключение приборов
- Таймер – расписание активности
- 2 USB-разъема для зарядки мобильных устройств

Код продукта	Максимальная нагрузка	Кол-во USB-разъемов	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-ST-02-WiFi	2300 Вт, 10 А	2	40/1	4680043 14556 0

NSH-ST-03 Розетка



- Дистанционное включение/выключение приборов
- Таймер – расписание активности
- Счетчик – статистика потребления электроэнергии
- Измерение мощности подключенных электроприборов

Код продукта	Максимальная нагрузка	Кол-во USB-разъемов	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-ST-03	3680 Вт, 16 А	–	70 x 86 x 65	50/1	4650230 93230 3

NSH-ST-04 Розетка



- Дистанционное включение/выключение приборов
- Таймер – расписание активности
- 2 USB-разъема для зарядки мобильных устройств
- Измерение мощности подключенных электроприборов

Код продукта	Максимальная нагрузка	Кол-во USB-разъемов	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-ST-04	3680 Вт, 16 А	2	76 x 52 x 82	100/1	4650230 95131 1



NSH-PE Удлинитель



- Дистанционное включение/выключение приборов
- Контроль всех или каждой розетки отдельно
- Таймер – расписание активности
- Счетчик – статистика потребления электроэнергии
- Измерение мощности подключенных электроприборов
- USB-разъемы для зарядки мобильных устройств

Код продукта	Максимальная нагрузка	Кол-во USB-разъемов	Шнур	Кол-во розеток	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-PE-01-WiFi	3680 Вт, 16 А	4	1,5 м, 3 x 1,5 мм ²	3	20/1	4680043 14557 7
NSH-PE-02	3680 Вт, 16 А	2	1,5 м, 2 x 1,5 мм ²	4	20/1	4650230 95132 8

NSH-SNR-IRO1 ИК-пульт



- Универсальная замена множеству пультов
- Управление устройствами по ИК-каналу

Код продукта	Питание	Радиус действия, м	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NSH-SNR-IR01-WiFi	5 В, 1 А	7	67 x 67 x 24	50/1	4680043 14558 4

Буквенные обозначения цветов

Цвет	Символ	Цвет	Символ
прозрачный	CL	серый	Gr
матовый	FR	розовый	P
молочный	OPAL	красный	R
белый	WH	фиолетовый	V
черный	BL	желтый	Y
синий	B	серебро	S
зеленый	G	золото	Gd
оранжевый	O		

Условия эксплуатации и утилизации изделия

Символ	Значение
	Для использования только внутри помещений.
	Не выбрасывать вместе с домашним мусором. Требуется особых условий утилизации.

Степени защиты IP от DIN 40050

1-я цифра – защита от попадания посторонних предметов и защита от прикосновения

2-я цифра – защита от попадания воды

Цифра	Символ	Значение
2	–	Защита от попадания твердых посторонних предметов диаметром более 12 мм.
4	–	Защита от попадания твердых посторонних предметов диаметром более 1 мм.
5		Пылезащитный светильник. Абсолютно полной защиты от попадания пыли нет, однако, скапливающаяся пыль не оказывает вредного влияния на работу светильника.
6		Пыленепроницаемый светильник. Защита от попадания пыли внутрь светильника абсолютная.

Цифра	Символ	Значение
0	–	Отсутствие особой защиты.
3		Защита от дождя. Защита от воды, падающей вертикально под углом до 60 градусов.
4		Защита от брызг. Защита от брызг воды, падающих в светильник с любой стороны.
5		Защита от направленной струи воды, падающей в светильник с любой стороны.

Классы защиты рабочей изоляции

Класс защиты	Символ	Значение	Указания
I		Светильники с клеммой для подсоединения защитного провода заземления. К защитному проводу заземления должны быть подключены все металлические части, к которым может прикоснуться человек, и которые при возникновении неисправности могут проводить ток.	Требуется обязательное подсоединение к сетевому защитному проводу заземления. Этот символ нанесен на месте подсоединения.
II		На таких светильниках не должно быть металлических частей, к которым может прикоснуться человек, и которые при возникновении неисправности могут проводить ток (защитная изоляция или двойная изоляция).	Подсоединять к светильнику защитный провод заземления необязательно.
III		Светильники для работы с малым, т.е. ниже 42 В, напряжением, подаваемым понижающим трансформатором по VDE 0551, батареей или аккумулятором.	–

Степени защиты от возгорания/воспламенения

Символ	Значение
	Допускается монтаж на нормально воспламеняющиеся материалы. Максимально допустимая температура на поверхности крепления 180°C.
	Допускается монтаж на трудно воспламеняющиеся и нормально воспламеняющиеся материалы. Максимально допустимая температура на поверхности крепления 30°C.
	Допускается монтаж на материалы, воспламеняемость которых неизвестна. Максимально допустимая температура на поверхности крепления 115°C.

LCT (Low current tech.)

Символ	Значение
	Технология понижения тока, питающего светодиоды. Повышает эффективность и срок службы светильника.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики и дизайн продукции.



115432 Москва
пр-т Андропова
д. 18, корп. 5
+7 499 683 01 48
info@navigator-light.ru

navigator-light.ru

Navigator