Navigator

Каталог продукции для дома





🛱 Источники света	6	СД-лента 2835 увеличенной мощности	33
Светодиодные лампы		СД-лента 2835 S-гибкая	33
Supervision	8	Коннекторы для СД-ленты 12/24 B	34
Формы «груша»	9	Скобы монтажные для крепления СД-ленты	34
Формы «свеча»	11	Коннекторы для СД-ленты универсальные	35
Формы «шар»	13	Коннекторы для СД-ленты узкие	35
Рефлекторного типа	14	Коннекторы для СОВ-ленты	35
С колбой ТЗ9	15	Контроллеры для СД-ленты 12/24 В	36
«Пигми»	15	Усилитель для RGB-ленты	36
Высокой мощности	15	СД-лента с контроллером, адаптером и пультом ДУ	36
Направленного света	16	СД-лента 5050 «Бегущая волна»	37
Капсульного типа	18	СД-лента 5050 NEONLED «Бегущая волна»	37
С цоколем GX53	19	Монтажная скоба СД-ленты «Бегущая волна»	37
С цоколем GX70	20	Контроллер для СД-ленты «Бегущая волна»	37
Линейные Т8	20	СД-лента 5050 RGB+W	38
«БелтЛайт» цветные	21	Контроллер для СД-ленты RGB+W	38
Для растений	22	Профили для светодиодной ленты	38
Для мясных прилавков	22	СД-лента для бани и сауны	39
Декоративные ретро-лампы	23	Источники питания 24 B	39
Лампы в групповой упаковке	24	СД-лента 3528/2835/5050	40
Светодиодные модули		Аксессуары для СД-ленты 3528/2835/5050	40
Светодиодный модуль	25	Контроллеры для СД-ленты 220 В	40
Люминесцентные лампы		Источник питания для СД-ленты 220 B	41
Компактные неинтегрированные	26	СД-лента NEONLED 2835	41
Линейные, трубка Т4	26	Аксессуары для СД-ленты NEONLED 2835	41
Линейные, трубка Т5	26	Источник питания для СД-ленты NEONLED 2835	41
Галогенные лампы		СД-лента NEONLED360 2835	42
Направленного света	27	Аксессуары для СД-ленты NEONLED360	42
Капсульные	27	Источник питания для СД-ленты NEONLED360	42
Линейные	28		
Лампы накаливания		О Светильники	43
Формы «груша»	29	Административно-офисное освещение	
Формы «свеча»	29	Светодиодные накладные типа ДПО	47
Формы «шар»	30	Накладные типа ДПО, для ламп Т8 LED	49
Зеркальные	30	Отражатель для светильника DPO-05R	50
Трубчатые	30	Светодиодные линейные модульные светильники	51
Винтаж	31	Шнур питания для светильников DSO-02	51
Инфракрасные зеркальные термоизлучатели	31	Комплекты для монтажа светильников DSO-02	51
Светодиодная лента и аксессуары		Решетка защитная	52
СД-лента 2835/5050	32	Светодиодные панели для потолков «грильято»	53
СД-лента СОВ	32	Универсальные светодиодные панели	53
СД-лента 335 с боковым свечением	33	Универсальные ультратонкие светодиодные панели	55

Драйверы для светодиодных панелей NLP-S1/R2	55	Лампа для сигнального прибора ZOM-01	88
Комплекты для установки панелей NLP	55	Наружное декоративное освещение	
Универсальные линейные светодиодные панели	56	Садово-парковые светодиодные	89
Встраиваемые ультратонкие светодиодные панели	56	Садово-парковые с патроном Е27	89
Встраиваемые светодиодные панели	57	Держатели для садово-парковых светильников	90
Накладные ультратонкие светодиодные панели	57	Гирлянды декоративные с патроном Е27	91
Панели типа ДВО для ламп Т8 LED	57	Светодиодные встраиваемые	91
Торговое освещение		Светодиодные фасадные	91
Встраиваемые светодиодные типа downlight	58	Фасадные с патроном GU10	93
Промышленное освещение		Трековые системы	
Пылевлагозащищенные типа ДСО	59	Трековые однофазные светильники с патроном GU10	94
Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП	59	Трековые однофазные светильники с патроном GX53	94
Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП AGRO	63	Трековые однофазные светодиодные светильники	95
Пылевлагозащищенные типа ДСП, для ламп Т8	64	Шинопровод однофазный тип AS1	96
Комплекты для подвесного монтажа светильников	64	Коннекторы для шинопровода AS1	96
Светодиодные подвесные, для высоких пролетов	65	Вводы питания для шинопровода AS1	96
Светодиодные универсальные, для высоких пролетов	65	Подвесы для шинопровода AS1	96
Комплект для подвесного монтажа на трос	66	Заглушки для шинопровода AS1	96
Аварийное освещение		Шинопровод однофазный накладной тип AS2	97
Светодиодные аварийно-эвакуационные	67	Коннекторы для шинопровода AS2	97
Охранно-пожарные оповещатели	70	Подвес для шинопровода AS2	97
Сменное табло для охранно-пожарных оповещателей	70	Заглушки для шинопровода AS2	97
Светодиодные аварийного освещения	71	Бытовое освещение	
Прожекторы		Светодиодные накладные	98
Светодиодные	75	Светодиодные декоративные накладные	98
Светодиодные с датчиком движения	77	Светодиодные декоративные накладные, с ДУ	99
Светодиодные, профессиональные	78	Светодиодные линейные сетевого напряжения 1	.01
Переноска и штатив для прожекторов	78	Светодиодные модульные ультратонкие 12 B 1	.01
Освещение объектов ЖКХ		Светодиодные линейные фитосветильники 1	.02
Светодиодные ДПБ	79	Встраиваемые декоративные, с патроном GX53 1	.03
Светодиодные низковольтные	81	Термокольцо для светильников NGX-R1-GX53	.04
НПП IP54, для ламп накаливания	81	Накладные декоративные, с патроном GX53 1	.05
Для бани и сауны	82	Встраиваемые ультратонкие, с патроном GX70 1	.07
Светодиодные ДПБ АНТЕЙ	83	Встраиваемые точечные, с патроном GU5.3 1	.07
Светодиодные ДПБ с оптико-акустическим датчиком	83	Встраиваемые декоративные, с патроном GU10 1	.08
ДПБ под лампу, с оптико-акустическим датчиком	84	Накладные декоративные, с патроном GU10 1	.08
Уличное освещение		Декоративные металлические «Винтаж» с патроном Е27 1	111
Светодиодные консольные	85	Светодиодные настольные на основании 1	.12
Кронштейны для консольных светильников	87	Светодиодные настольные аккумуляторные 1	.21
Сигнальное освещение		Светодиодные настольные, на струбцине 1	.24
Светодиодные фонари ФС-12	88	Светодиодные настольные, на прищепке 1	25
Сигнальный прибор	88	Светодиодные фитосветильники на прищепке 1	26

Настольные с патроном Е27	127	Датчики микроволновые	176
Светодиодные декоративные	129	Датчики оптико-акустические регулируемые	176
Светодиодные светильники-ночники	130	Таймеры розеточные, электронные	177
Портативное освещение		Таймеры розеточные, электронно-механические	177
С поворотным оптическим датчиком движения	131	Таймеры на DIN-рейку	177
С оптическим датчиком движения	131	Выключатели с дистанционным управлением	178
С регулировкой яркости	132	Патроны Е27 с дистанционным ИК-управлением	178
С магнитным датчиком включения	132	Стабилизаторы напряжения	
Фонарь-подсветка	132	Напольные, релейного типа	179
		Настенные, релейного типа	179
Бактерицидные устройства	134	ЭПРА и трансформаторы	
Рециркуляторы и УФ-лампы		ЭПРА для люминесцентных ламп Т8	180
Рециркуляторы бактерицидные	135	ЭПРА для бактерицидных и люминесцентных ламп Тб	/T8 180
Линейные бактерицидные УФ-лампы	135	Трансформаторы для галогенных ламп 12 В	180
Устройства для борьбы с вредителями	136	ÎÎ Элементы питания и зарядные устройства	181
Антимоскитные устройства	150	Батарейки	101
Фонари антимоскитные	137	Щелочные	182
Светильники антимоскитные	137	Щелочные высокой мощности	182
Лампы люминесцентные ультрафиолетовые Т8	137	Щелочные таблеточные	183
Мухобойка электрическая	138	Солевые	183
Ловушка для ос на солнечной батарее	138	Литиевые	184
		Аккумуляторы	
Портативные источники света	139	Ni-MH аккумуляторы	184
Фонари светодиодные		Ni-MH аккумуляторы READY TO USE	184
Ручные	141	Зарядные устройства	
Фонари-брелоки	149	Для Ni-MH и Ni-Cd аккумуляторов	185
Ручные профессиональные	149		
Для работы	151	খিঞ্জ Электротехнические изделия	186
Фонари-прожекторы	154	Удлинители	
Кемпинговые	159	Бытовые	187
Велосипедные	163	Бытовые с заземлением	187
Налобные	163	Бытовые с USB-разъемами	188
		Бытовые с USB, ночником и быстрой зарядкой	189
Электронные аппараты	172	Силовые на катушке	191
Блоки аварийного питания		Силовые для садовой техники	192
Для светодиодных светильников и ламп	173	Силовые на рамке	192
Системы управления питанием		Силовые в бухте	193
Фотореле	175	Силовые в закрытом корпусе	193
Инфракрасные датчики потолочные	175	Сетевые фильтры	
Инфракрасные датчики встраиваемые	175	Универсальные	194
Инфракрасные датчики настенные	176	Универсальные с USB и быстрой зарядкой	194

Special Control of the Control of th	195
Разветвители электрические	100
- assersantesin salent pri recinie	195
Адаптер-переходник с USB	196
Разветвители сетевые с USB	196
🚊 Электроустановочные изделия	197
Звонки	
	198
Звонки беспроводные	198 201
Звонки беспроводные Звонки беспроводные, сетевые	
Звонки беспроводные Звонки беспроводные, сетевые	201

Умные устройства SmartHome	208
Освещение	
Лампы	209
Прожектор	209
Светильники	210
Настольный светильник	210
Управление освещением	
Диммеры	211
Выключатели	211
Реле	211
Контроллер для СД-ленты 12 В	211
Диммер для СД-ленты 12/24 B	212
Контроллер для СД-ленты 220 В	212
Коннекторы для СД-ленты 12 В	212
Безопасность и оповещение	
Датчик газа	213
Датчик протечки воды	213
Электропривод для запорного крана	213
Датчик дыма	214
Датчик присутствия	214
Датчик открытия дверей	214
Датчик температуры и влажности	214
Датчик вибрации	215
Датчик освещенности	215
Реле управления воротами	215
Сирена	215

Видеонаблюдение	
Камеры	216
Камеры аккумуляторные	217
Камера аккумуляторная, на солнечной батарее	217
Камера с разъемом Ethernet	218
Дверной видеозвонок	218
Управление электроприборами	
Розетки	219
Удлинители	219
ИК-пульт	220
Техническая информация	221

Содержание. Источники света



Содержание. Источники света





Navigator

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

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

Полноценное, качественное восприятие цветов и оттенков













- 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

Код продукта	Мощность, Вт	Напря- жение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Размер d x 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-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-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-MR16-6-230-3K-GU5.3-FR-SV	6	176-264	GU5.3	430	3000	50 x 48	100/20/1	4660134 80551 1
NLL-MR16-6-230-4K-GU5.3-FR-SV	6	176-264	GU5.3	480	4000	50 x 48	100/20/1	4660134 80552 8
NLL-01-01	6	176-264	GU10	430	3000	50 x 52	100/20/1	4650230 95464 0
NLL-01-02	6	176-264	GU10	475	4000	50 x 52	100/20/1	4650230 95465 7
NLL-GX53-8-230-3K-SV	8	176-264	GX53	640	3000	74 x 27	100/20/1	4650230 95432 9
NLL-GX53-8-230-4K-SV	8	176-264	GX53	640	4000	74 x 27	100/20/1	4650230 95430 5
NLL-GX53-8-230-6.5K-SV	8	176-264	GX53	640	6500	74 x 27	100/20/1	4650230 95431 2







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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	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»





















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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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

















- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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»























- 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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-C37-7-230-2.7K-E14-FR-DIMM	7	220-240	E14	530	2700	40000	37 x 105	100/1	4607136 94376 6
NLL-C37-7-230-4K-E14-FR-DIMM	7	220-240	E14	570	4000	40000	37 x 105	100/1	4650074 61380 2





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







Пошаговое **диммирование** 100/50/15% яркости





выключателя в течение 0,5–5 секунд









• Диммирование яркости производится поочередным вкл/выкл стандартного

 Належные светолио; 	ы Fnistar (Тайван	 P) с высокой эффектив 	вностью до 95 лм/Вт

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-C37-7-230-2.7K-E14-3STEPDIMM	7	176-264	E14	560	2700	30000	37,5 x 106	100/10/1	4650074 61651 3
NLL-C37-7-230-4K-E14-3STEPDIMM	7	176-264	E14	560	4000	30000	37,5 x 106	100/10/1	4650074 61652 0

NLL-F-C/FC/TC Формы «свеча»











Технология СОВ Filament идеальная ими-тация ламп накаливания















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

C SIC	· ·	C								
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Форма колбы	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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 реше-ние для люстр из хрусталя





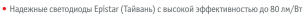












- Специальная рассеивающая линза
- Прозрачная колба

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	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-E27-CL	7	176-264	E27	525	4000	40000	37 x 109	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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	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 СОВ Filament — идеальная имитация ламп накаливания













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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	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

















• 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	Мощ- ность, Вт			Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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-G95/G120 Формы «шар»



















• Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 95 лм/Вт

- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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-R Рефлекторного типа



















- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. по- тока, град.		Р азмер <i>d x h</i> , 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-Т39 С колбой Т39



















- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовая колба

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цоколя	Световой поток, лм	Цвет. темп- ра, К	Срок служ- бы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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-T26 «Пигми»

















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

Код продукта	Мощ- ность, Вт			Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Тип колбы	Угол свет. потока, град.	Размер <i>d x h</i> , 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-Т Высокой мощности



















- 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	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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-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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок службы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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-38D Направленного света с углом светового потока 38°















- Направленный световой поток 38° минимизирует световые потери, фокусно освещая необходимый объект
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. потока, град.	Срок служ- бы, ч	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NLL-MR16-5-230-4K-GU5.3-38D	5	220-240	GU5.3	425	4000	38	40 000	50 x 47	200/10/1	4650230 99981 8
NLL-MR16-7-230-4K-GU5.3-38D	7	220-240	GU5.3	595	4000	38	40 000	50 x 47	200/10/1	4650230 99982 5

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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	LUCKETA	Угол свет. потока, град.	Срок служ- бы, ч	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в ко- робке	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

















- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-PAR16-3-230-3K-GU10	3	176-264	GU10	225	3000	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94256 1
NLL-PAR16-3-230-4K-GU10	3	176-264	GU10	240	4000	30000	50 x 57	200/10/1	4607136 94128 1
NLL-PAR16-5-230-3K-GU10	5	176-264	GU10	380	3000	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94264 6
NLL-PAR16-5-230-4K-GU10	5	176-264	GU10	400	4000	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94130 4
NLL-PAR16-7-230-3K-GU10	7	176-264	GU10	525	3000	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94226 4
NLL-PAR16-7-230-4K-GU10	7	176-264	GU10	560	4000	30000	50 x 59	100/10/1	4607136 94227 1

NLL-PAR16-38D Направленного света с углом светового потока 38°



















• Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

• Рассеиватель с линзой

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм		Угол свет. потока, град.	Срок служ- бы, ч	Размер d x h, мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NLL-PAR16-5-230-4K-GU10-38D	5	220-240	GU10	425	4000	38	40 000	50 x 54	200/10/1	4650230 99979 5
NLL-PAR16-7-230-4K-GU10-38D	7	220-240	GU10	595	4000	38	40 000	50 x 54	200/10/1	4650230 99980 1

NLL-PAR16-DIMM Направленного света























• 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		Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-PAR16-7-230-3K-GU10-DIMM	7	176-264	GU10	525	3000	40000	50 x 59	100/10/1	4650230 93234 1
NLL-PAR16-7-230-4K-GU10-DIMM	7	176-264	GU10	560	4000	40000	50 x 59	100/10/1	4650230 93235 8

Источники света. Светодиодные лампы





NLL-G4 Капсульного типа















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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Свето- вой по- ток, лм	Цвет. темп- ра, К	Угол све- тового по- тока, град.	Материал корпуса	Тип колбы	Размер <i>d x h</i> , 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





















• Высокая эффективность до 80 лм/Вт

• Силиконовый защитный корпус

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В		Световой поток, лм		Угол светового потока, град.		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	Мощ- ность, Вт	Напря- -жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп- ра, К	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	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71993 0
NLL-P-G9-3-230-4K	3	220-240	G9	280	4000	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71994 7
NLL-G-G9-3-230-3K	3	220-240	G9	300	3000	стекло	прозрачная	14 x 49	300/50/1	4650074 61489 2
NLL-G-G9-3-230-4K	3	220-240	G9	300	4000	стекло	прозрачная	14 x 49	300/50/1	4650074 61490 8
NLL-P-G9-3-230-6.5K	3	220-240	G9	300	6500	керамика	прозрачная	16 x 50	1000/100/1	4680043 14010 7
NLL-P-G9-5-230-3K	5	220-240	G9	400	3000	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71266 5
NLL-P-G9-5-230-4K	5	220-240	G9	420	4000	пластик	прозрачная	16 x 50	100/100/1	4670004 71267 2
NLL-G-G9-5-230-3K	5	220-240	G9	500	3000	стекло	прозрачная	14 x 61	300/50/1	4650074 61491 5
NLL-P-G9-5-230-6.5K	5	220-240	G9	440	6500	керамика	прозрачная	16 x 50	1000/100/1	4680043 14011 4
NLL-G-G9-5-230-4K	5	220-240	G9	500	4000	стекло	прозрачная	14 x 61	300/50/1	4650074 61492 2
NLL-P-G9-6-230-3K	6	220-240	G9	480	3000	пластик	прозрачная	16 x 60	500/100/1	4670004 71268 9
NLL-P-G9-6-230-4K	6	220-240	G9	500	4000	пластик	прозрачная	16 x 60	500/100/1	4670004 71269 6
NLL-P-G9-6-230-6.5K	6	220-240	G9	520	6500	керамика	прозрачная	15 x 60	1000/100/1	4680043 14012 1
NLL-P-G9-8-230-3K	8	220-240	G9	850	3000	пластик	прозрачная	19 x 70	500/100/1	4680043 14437 2
NLL-P-G9-8-230-4K	8	220-240	G9	850	4000	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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Угол свет. пото- ка, 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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой по- ток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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-GX53-6-230-6.5K	6	176-264	GX53	510	6500	30000	74 x 28	100/10/1	4650074 61247 8
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-GX53-8-230-6.5K	8	176-264	GX53	680	6500	40000	74 x 28	100/10/1	4650074 61248 5
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-02-01*	15	176-264	GX53	1040	2700	40000	73 x 30	200/10/1	4650230 95483 1
NLL-02-02*	15	176-264	GX53	1100	4000	40000	73 x 30	200/10/1	4650230 95484 8
NLL-02-03*	15	176-264	GX53	1100	6500	40000	73 x 30	200/10/1	4650230 95485 5

NLL-GX53-DIMM С цоколем GX53 диммируемые







Функция диммирования плавная регулировка яркости







>80









• Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

• Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт

120°

• Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой по- ток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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



















• Диммирование яркости производится поочередным вкл/выкл стандартного выключателя в течение 0,5–5 секунд

	Надежные светодиоды	Enistar	(Тайвань)	CBFICORON	эффективностьк	ло 05 лм/Вт
_	падежные светодиоды	LDIStai	(таивань)) C BBICORON	эффективностьк	л до 95 лім/ вт

Код продукта	Мощ- ность, Вт			Световой по- ток, лм	Цвет. темп-ра, К	Срок службы, ч	Р азмер <i>d x h</i> , 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 C цоколем GX70















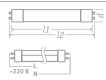


- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- Матовый рассеиватель

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой по- ток, лм	Цвет. темп-ра, К		Р азмер <i>d x h</i> , 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-T8 Линейные Т8 с поворотным цоколем **G**13























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



Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Коэф. мощ- ности	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 Т8 с цоколем G13

















• Стеклянная колба



Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Коэф. мощ- ности		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-G-T8-9-230-4K-G13	9	176-264	G13	900	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	900	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	1800	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	1800	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	2400	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	2400	6500	>0,5	29 x 1499 x 1514	25/1	4650074 61385 7

NLL-G45 «БелтЛайт» Формы «шар» цветные

















- Матовая цветная колба
- Идеально подходят для декоративных гирлянд Белт Лайт

Код продукта	Мощность, Вт	Напря- жение, 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-F «БелтЛайт» Формы «груша» и «шар» цветные

















- Высокоэффективные светодиоды COB Filament Epistar (Тайвань)
- Прозрачная колба из стекла
- Идеально подходят для декоративных гирлянд Белт Лайт

Код продукта	Мощность, Вт	Напря- жение, В	Тип цоколя	Цвет свечения	Тип колбы	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-F-A60-5-230-R-E27	5	220-240	E27	красный	груша	60 x 107	100/10/1	4650230 95134 2
NLL-F-A60-5-230-G-E27	5	220-240	E27	зеленый	груша	60 x 107	100/10/1	4650230 95135 9
NLL-F-A60-5-230-B-E27	5	220-240	E27	синий	груша	60 x 107	100/10/1	4650230 95136 6
NLL-F-G45-5-230-R-E27	5	220-240	E27	красный	шар	45 x 80	100/10/1	4650230 95140 3
NLL-F-G45-5-230-G-E27	5	220-240	E27	зеленый	шар	45 x 80	100/10/1	4650230 95141 0
NLL-F-G45-5-230-B-E27	5	220-240	E27	синий	шар	45 x 80	100/10/1	4650230 95142 7





NLL-FITO Для 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	Мощ- ность, Вт	Напря- же- ние, В	Тип цо- коля	Фотосинтетиче- ский фотонный поток, мкмоль/с	Длина волны красного/ синего спектра (пико- вое значение), нм	Угол све- тового по- тока, град.		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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Световой по- ток, лм	Размер <i>d x l,</i> 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

















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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Тип нити	Напря- жение, В		Световой поток, лм	Цвет. темп- ра, К	Срок службы, ч	Размер <i>d x h</i> , 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















- Надежный драйвер
- Колба из стекла без пластиковых вставок
- Низкий нагрев корпуса (до 45 °C)

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, 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	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, 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





NLL-PROMOPACK В групповой упаковке





NLL-MR16-8-230-4K-GU5.3-PACK5













50 x 52 120/20/5 4650230 **95325** 4

- Выгодная групповая упаковка
- Устойчивость к перепадам напряжения
- Высокая эффективность 100 лм/Вт
- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань)
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

Код продукта	Розничная упаковка, шт.	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Тип цо- коля	Свето- вой по- ток, лм	Цвет. темп- ра, К	Угол свет. потока	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-A60-13-230-2.7K-E27-PACK3	3	13	90-240	E27	1300	2700	270°	60 x 119	120/12/3	4650230 95318 6
NLL-A60-13-230-4K-E27-PACK3	3	13	90-240	E27	1300	4000	270°	60 x 119	120/12/3	4650230 95319 3
NLL-A60-15-230-2.7K-E27-PACK3	3	15	90-240	E27	1500	2700	270°	60 x 128	120/12/3	4650230 95320 9
NLL-A60-15-230-4K-E27-PACK3	3	15	90-240	E27	1500	4000	270°	60 x 128	120/12/3	4650230 95321 6
NLL-03-01	3	8	90-240	E14	800	2700	220°	37 x 100	120/12/3	4650230 95489 3
NLL-03-02	3	8	90-240	E14	800	4000	220°	37 x 100	120/12/3	4650230 95490 9
NLL-GX53-10-230-4K-PACK5	5	10	90-240	GX53	1000	4000	120°	74 x 27	120/20/5	4650230 95324 7

GU5.3 800

4000

100°

90-240

Источники света. Светодиодные модули



NLL-M1 Светодиодный модуль













- Идеальное решение для встраиваемых систем освещения и декоративных светильников
- Подходит для монтажа в ограниченном запотолочном пространстве
- Замена ламп MR16/PAR16 с цоколями GU5.3/GU10
- Индекс цветопередачи >90, максимально приближенный к солнечному свету, обеспечивает:
- точную передачу цветов и оттенков
- снижение нагрузки на глаза
- повышение концентрации внимания

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цвет. темп-ра, К		Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-M1-8-230-4K-LED	8	176-264	520	4000	60°	50 x 30	200/5/1	4650230 95528 9





NCL-PS Компактные неинтегрированные



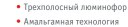












Лпя	работы	C	внешним	ПРА

Код продукта	Мощность, Вт	Цвет. темп- ра, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Тип ПРА	Диаметр трубки, мм	Р азмер <i>d x h</i> , 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 Т4









- 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 <i>d x l</i> , 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 Т5











- 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 <i>d x l,</i> 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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Угол светового потока, град.	Диаметр отра- жателя, мм	Р азмер <i>d x h</i> , 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 / JCDR Направленного света 230 В









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

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Угол светового потока, град.	Диаметр отра- жателя, мм	Р азмер <i>d x h</i> , 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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Тип колбы	Световой по- ток, лм	Размер <i>d x h</i> , 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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Р азмер <i>d x h</i> , 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	Р азмер <i>d x l,</i> 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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Р азмер <i>d x h</i> , 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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Размер d x 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-С Формы «шар»









- Двойная спираль
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Р азмер <i>d x h</i> , 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	Напряже- ние, В	Тип цоколя	Тип колбы	Свет. поток, лм	Р азмер <i>d x h</i> , 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-FR	40	230	E14	матовая	250	50 x 85	100/10/1	4607136 94319 3
NI-R50-60-230-E14-FR	60	230	E14	матовая	450	50 x 85	100/10/1	4607136 94320 9
NI-R63-60-230-E27-FR	60	230	E27	матовая	470	63 x 105	100/10/1	4607136 94321 6
NI-R63-40-230-E27-FR	40	230	E27	матовая	245	63 x 105	100/10/1	4607136 94324 7

NI-Т Трубчатые









- Двойная спираль
- Наличие предохранителя
- Лампа Т25 для духовых шкафов*

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Р азмер <i>d x h</i> , 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







- Декоративное освещение
- Золотистая колба
- Наличие предохранителя

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Тип цо- коля	Тип колбы	Тип нити	Свет. поток, лм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-V-C-C-40-230-E14-CLG	40	220-240	E14	прозрачная	С	140	35 x 98	100/100/1	4670004 71953 4
NI-V-FC-C-40-230-E14-CLG	40	220-240	E14	прозрачная	С	140	35 x 125	100/100/1	4670004 71952 7
NI-V-TC-C-40-230-E14-CLG	40	220-240	E14	прозрачная	С	140	35 x 98	100/100/1	4670004 71954 1
NI-V-G95-SC19-60-230-E27-CLG	60	220-240	E27	прозрачная	SC19	210	95 x 130	40/10/1	4670004 71956 5
NI-V-ST64-SC17-60-230-E27-CLG	60	220-240	E27	прозрачная	SC17	210	64 x 145	100/10/1	4670004 71957 2
NI-V-T45-SC15-60-230-E27-CLG	60	220-240	E27	прозрачная	SC15	210	45 x 110	100/10/1	4670004 71958 9
NI-V-T30-S24-60-230-E27-CLG	60	220-240	E27	прозрачная	S24	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 <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NI-R63-60-230-E27-ИК3К	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-24V СД-лента 2835/5050













- Увеличенная мощность светодиодов
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановое покрытие для ленты IP65
- Двухслойная гибкая печатная плата

Код продукта	Тип све- тодио- дов	Кол- во СД, шт./м	Мощ- ность, Вт/м	Кратность мин. отрез- ка, мм	Цвет	Цвет. темпера- тура, К	IP	Длина в рол- ле, м	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-2835CW60-4.8-IP20-24V	2835	60	4,8	100	холодный белый	6000	20	5	120/10	4650230 95295 0
NLS-2835WW60-4.8-IP20-24V	2835	60	4,8	100	теплый белый	3000	20	5	120/10	4650230 95311 7
NLS-2835W60-4.8-IP20-24V	2835	60	4,8	100	нейтральный белый	4000	20	5	120/10	4650230 95305 6
NLS-2835CW60-4.8-IP65-24V	2835	60	4,8	100	холодный белый	6000	65	5	120/10	4650230 95300 1
NLS-2835WW60-4.8-IP65-24V	2835	60	4,8	100	теплый белый	3000	65	5	120/10	4650230 95312 4
NLS-2835W60-4.8-IP65-24V	2835	60	4,8	100	нейтральный белый	4000	65	5	120/10	4650230 95306 3
NLS-2835CW120-9.6-IP20-24V	2835	120	9,6	50	холодный белый	6000	20	5	120/10	4650230 95296 7
NLS-2835WW120-9.6-IP20-24V	2835	120	9,6	50	теплый белый	3000	20	5	120/10	4650230 95307 0
NLS-2835W120-9.6-IP20-24V	2835	120	9,6	50	нейтральный белый	4000	20	5	120/10	4650230 95301 8
NLS-2835CW120-9.6-IP65-24V	2835	120	9,6	50	холодный белый	6000	65	5	120/10	4650230 95297 4
NLS-2835WW120-9.6-IP65-24V	2835	120	9,6	50	теплый белый	3000	65	5	120/10	4650230 95308 7
NLS-2835W120-9.6-IP65-24V	2835	120	9,6	50	нейтральный белый	4000	65	5	120/10	4650230 95302 5
NLS-2835CW182-14-IP20-24V	2835	182	14	38	холодный белый	6000	20	5	120/10	4650230 95298 1
NLS-2835WW182-14-IP20-24V	2835	182	14	38	теплый белый	3000	20	5	120/10	4650230 95309 4
NLS-2835W182-14-IP20-24V	2835	182	14	38	нейтральный белый	4000	20	5	120/10	4650230 95303 2
NLS-2835CW240-18-IP20-24V	2835	238	18	29	холодный белый	6000	20	5	120/10	4650230 95299 8
NLS-2835WW240-18-IP20-24V	2835	238	18	29	теплый белый	3000	20	5	120/10	4650230 95310 0
NLS-2835W240-18-IP20-24V	2835	238	18	29	нейтральный белый	4000	20	5	120/10	4650230 95304 9
NLS-5050RGB60-14.4-IP20-24V	5050	60	14,4	50	RGB	-	20	5	120/10	4650230 95313 1
NLS-5050RGB60-14.4-IP65-24V	5050	60	14,4	50	RGB	-	65	5	120/10	4650230 95314 8

NLS-24V СД-лента СОВ















- Высокая эффективность и комфортная для глаз цветопередача
- Светодиоды COB создают равномерную световую линию без применения рассеивателя
- Повышенная светоотдача
- Двухслойная гибкая печатная плата

Код продукта	Тип све- тодио- дов	Кол- во СД, шт./м	ность,	Кратность мин. от- резка, мм		Цвет. темпера- тура, К	IP		Кол-во рол- лов в ко- робке	Штрихкод
NLS-COBCW320-12-IP20-24V	COB	320	12	50	холодный белый	6000	20	5	120/10	4650230 95315 5
NLS-COBWW320-12-IP20-24V	COB	320	12	50	теплый белый	3000	20	5	120/10	4650230 95317 9
NLS-COBCW320-12-IP20-24V	COB	320	12	50	нейтральный белый	4000	20	5	120/10	4650230 95316 2





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	Мощ- ность, Вт/м	Кратность мин. от- резка, мм	Цвет	Цвет. темпера- тура, К	IP		Кол-во рол- лов в ко- робке	Штрихкод
NLS-335CWS120-8-IP20-12\	120	8	25	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14449 5
NLS-335WWS120-8-IP20-12	/ 120	8	25	теплый белый	3000	20	5	80/5/1	4680043 14450 1

NLS-12V СД-лента 2835 увеличенной мощности















- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 10 мм
- Увеличенная мощность и яркость светодиодов
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановая оболочка для ленты ІР65

Код продукта	Кол- во СД, шт./м	Мощ- ность, Вт/м	Кратность мин. от- резка, мм	Цвет	Цвет. темпера- тура, К	IP	Длина в рол- ле, м	Кол-во рол- лов в ко- робке	Штрихкод
NLS-2835CW168-16-IP20-12V	168	16	18	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14455 6
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-I20-12V	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

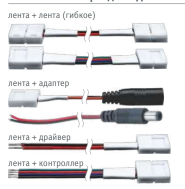
Код продукта	Кол- во СД, шт./м	Мощ- ность, Вт/м	Кратность мин. от- резка, мм	Цвет	Цвет. темпера- тура, К	IP	Длина в рол- ле, м	Кол-во рол- лов в ко- робке	Штрихкод
NLS-2835CWST72-6-IP20-12V	72	6	42	холодный белый	6000	20	5	80/5/1	4680043 14470 9
NLS-2835WWST72-6-IP20-12V	72	6	42	теплый белый	3000	20	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



Источники света. Светодиодная лента и аксессуары



NLSC Коннекторы для СД-ленты 12/24 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-8mm-JACKF5.5-W-PC-IP20	лента + адаптер (серии Е)	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 Р)	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-JACKF5.5-W-PC-IP20	лента + адаптер (серии Е)	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 Р)	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 Е)	-	«джек» 5,5 мм – провод 20 см	500/1	4660134 80403 3

NLSC-C Скобы монтажные для крепления СД-ленты



- Удобство монтажа
- Надежная фиксация

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



Источники света. Светодиодная лента и аксессуары



NLSC-I/L01 Коннекторы для СД-ленты универсальные



- Рабочее напряжение до 36 В
- Удобство монтажа
- Диапазон рабочих температур -20...+50 °C

Код продукта	Соединение	Тип ленты	Степень за- щиты кон-	Кол-во контак-	Расстояние между кон-	Доп. сече- ние прово-	Кол-во шт. в ко-	Штрихкод
			нектора	тов	тактами, мм	да, мм²	робке	
NLSC-I01-8mm-PC-W-IP65	лента + провод	IP65, 8 мм	IP44	2	3,6	0,35-0,75	1000/5	4650230 93166 5
NLSC-I01-8mm-PC-PC-IP65	лента + лента	IP65, 8 mm	IP44	2	3,6	-	1000/5	4650230 93167 2
NLSC-I01-8mm-PC-W-IP20	лента + провод	IP20,8 mm	IP20	2	3,6	0,35-0,75	1000/5	4650230 93168 9
NLSC-I01-8mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 8 mm	IP20	2	3,6	-	1000/5	4650230 93169 6
NLSC-I01-10mm-PC-W-IP65	лента + провод	IP65, 10 mm	IP44	2	5	0,35-0,75	1000/5	4650230 93170 2
NLSC-I01-10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	IP65, 10 mm	IP44	2	5	-	1000/5	4650230 93171 9
NLSC-I01-10mm-PC-W-IP20	лента + провод	IP20, 10 mm	IP20	2	5	0,35-0,75	1000/5	4650230 93172 6
NLSC-I01-10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 10 mm	IP20	2	5	-	1000/5	4650230 93173 3
NLSC-I01-10mm-PCHP-W-IP65*	лента + провод	IP65, 10 мм	IP44	2	7,2	0,35-0,75	1000/5	4650230 93176 4
NLSC-I01-10mm-PCHP-PCHP-IP65*	лента + лента	IP65, 10 mm	IP44	2	7,2	-	1000/5	4650230 93177 1
NLSC-I01-RGB10mm-PC-W-IP65	лента + провод	RGB, IP65, 10 mm	IP44	4	2,4	0,35-0,75	1000/5	4650230 93178 8
NLSC-I01-RGB10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	RGB, IP65, 10 mm	IP44	4	2,4	-	1000/5	4650230 93179 5
NLSC-I01-RGB10mm-PC-W-IP20	лента + провод	RGB, IP20, 10 mm	IP20	4	2,4	0,35-0,75	1000/5	4650230 93180 1
NLSC-I01-RGB10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	RGB, IP20, 10 mm	IP20	4	2,4	-	1000/5	4650230 93181 8
NLSC-L01-10mm-PC-PC-IP20*	лента + лента	IP20, 10 mm	IP20	2	7,2	-	1000/5	4650230 93183 2
NLSC-L01-RGB10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	RGB, IP20, 10 mm	IP20	4	2,4	-	1000/5	4650230 93184 9
NLSC-L01-RGB10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	RGB, IP65, 10 mm	IP44	4	2,4	_	1000/5	4650230 93185 6
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-W-IP65	лента + провод	RGB+W, IP65, 10 mm	IP44	5	2,4	0,35-0,75	1000/5	4650230 93276 1
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-PC-IP65	лента + лента	RGB+W, IP65, 10 мм	IP44	5	2,4	-	1000/5	4650230 93277 8
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-W-IP20	лента + провод	RGB+W, IP20, 10 mm	IP20	5	2,4	0,35-0,75	1000/5	4650230 93278 5
NLSC-I01-RGBW10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	RGB+W, IP20, 10 mm	IP20	5	2,4	_	1000/5	4650230 93279 2

^{*}Для лент с высокой плотностью светодиодов.

NLSC-IO2 Коннекторы узкие для СД-ленты









- Рабочее напряжение до 36 В
- Удобство монтажа
- Компактный размер
- Диапазон рабочих температур -20...+50 °C

Код продукта	Соединение	Тип ленты				ние про-		Кол-во шт. в ко- робке	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	1000/5	4650230 93280 8
NLSC-I02-8mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20,8 mm	IP20	2	3,6	-	21,6 x 9,5 x 5,7	1000/5	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	1000/5	4650230 93282 2
NLSC-I02-10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	IP20, 10 mm	IP20	2	5	-	21,6 x 11,5 x 5,7	1000/5	4650230 93283 9

NLSC-I03 Коннекторы для СОВ-ленты





- Рабочее напряжение до 36 В
- Удобство монтажа
- Надежное соединение
- Диапазон рабочих температур -10...+45 °C

Код продукта	Соединение	Тип ленты	Кол-во контактов	Расстояние между кон- тактами, мм	Доп. сечение провода, мм²	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLSC-I03-COB-8mm-PC-W-IP20	лента + провод	СОВ, 8 мм	2	5,3	0,3	17,5 x 10,5 x 5	1000/5	4650230 93856 5
NLSC-I03-COB-8mm-PC-PC-IP20	лента + лента	СОВ, 8 мм	2	7,2	_	17 x 9,9 x 4,5	1000/5	4650230 93857 2
NLSC-I03-COB-10mm-PC-W-IP20	лента + провод	СОВ, 10 мм	2	6,8	0,3	17,5 x 11,9 x 5	1000/5	4650230 93858 9
NLSC-I03-COB-10mm-PC-PC-IP20	лента + лента	СОВ, 10 мм	2	7,2	-	17 x 11,9 x 4,5	1000/5	4650230 93859 6





ND-RGB Контроллеры для СД-ленты 12/24 В

















- Пульт дистанционного управления
- Подключение по схеме «общий анод»







Код продукта	Диапазон нагруз- ки, Вт	Тип ленты	Кол-во стати- ческих сцен	Кол-во динами- ческих сцен	Дистан- ционное управле- ние	Напря- жение пита- ния, В	Выход- ное на- пряже- ние, В	Размеры корпуса, мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
ND-CRGB72IR-IP20-12V ¹	0-72	RGB	16	4	ИК	12/24 DC	12 DC	63 x 35 x 22	120/1	4670004 71476 8
ND-CRGB144RF-IP20-12V ²	0-144	RGB	7	14	радио	12/24 DC	12 DC	89 x 70 x 28	50/1	4670004 71475 1
ND-CRGB144RFMINI-IP20-12V ³	0-144	RGB	20	19	радио	12/24 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-IP20-12V5	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-ленты











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

Код продукта	Диапазон нагруз- ки, Вт	Напряжение пита- ния, В	Выходное напря- жение, 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-SET СД-лента с контроллером, адаптером и пультом ДУ









- В комплекте: светодиодная лента, адаптер, IR-контроллер с пультом ДУ и монтажный набор
- 20 световых сцен
- Ширина ленты 10 мм
- Двусторонний скотч 3М

Код продукта	Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	IP	Длина, м	Кол-во в короб- ке, шт.	Штрихкод
NLS-SET-01	30	7,2	100	RGB	20	3	40/1	4650230 95143 4
NLS-SET-02	30	7,2	100	RGB	20	5	40/1	4650230 95144 1
NLS-SET-03	60	10	50	RGB	20	3	40/1	4650230 95145 8
NLS-SET-04	60	10	50	RGB	20	5	40/1	4650230 95146 5



Источники света. Светодиодная лента и аксессуары



NLS-12V СД-лента 5050 «Бегущая волна»















- 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	Коннек- тор	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 ленты RGB «Бегущая волна»
- Пульт дистанционного управления
- Подключение по схеме «общий анод»
- Специальный коннектор

Код продукта	Диапазон нагруз- ки, Вт	тип ленты	Кол-во статиче- ских/динамиче- ских сцен	ное управ-	ние пита-		Размеры корпуса, мм		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







светодиоды увеличенное количество оттенков+ чистый белый











- Надежные светодиоды Epistar
- Ширина ленты 12 мм
- Изменение цвета свечения (RGB+белый)
- Двусторонний скотч 3М
- Полиуретановая оболочка для ленты ІР65

Код продукта	Кол-во СД, шт./м		Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	IP	Длина в ролле, м	Коннек- тор	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 ленты RGB+W
- Пульт дистанционного управления
- Подключение по схеме «общий анод»

Код продукта	Диапазон нагруз- ки, Вт	тип ленты	Кол-во статиче- ских/динамиче- ских сцен	Дистанцион- ное управ- ление	пис пита-		Размеры корпуса, мм		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

NPR Профили для светодиодной ленты









- Готовое решение для установки светодиодной ленты все необходимое в одном наборе
- Удобный и простой монтаж

Код продукта	Тип профиля	Ширина светоди- одной ленты	Размер	Материал профиля/рассе- ивателя	Цвет	Кол-во наб. в упаковке	Штрихкод
NPR-01-SET	накладной	до 12 мм	15,7 х 6 мм, 2 м	алюминий/поликарбонат	серебро	50/1	4650230 95326 1
NPR-02-SET	накладной	до 12 мм	16,5 x 11,9 mm, 2 m	алюминий/поликарбонат	серебро	50/1	4650230 95327 8
NPR-03-SET	врезной	до 12 мм	22 x 7 mm, 2 m	алюминий/поликарбонат	серебро	50/1	4650230 95328 5
NPR-05-SET	угловой	до 10 мм	20 x 20 mm, 2 m	алюминий/поликарбонат	серебро	50/1	4650230 95423 7





NLS-03 СД-лента для бани и сауны













- Оболочка из силикона для обеспечения высокой степени защиты от влаги и пыли IP68
- Эксплуатация при повышенной влажности и температуре от -30...+100 °C
- Равномерное свечение по всей длине
- Диаметр ленты 15 мм

Код проду	кта Кол-во СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Цвет. темпе- ратура, К		Длина в ролле, м	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-03	120	14,4	500	теплый белый	2700	68	5	100/10/1	4650230 95678 1

ND-E Источники питания 24 В









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

Код продукта	Мощность, Вт	IP	Диапазон входно- го напряжения, В		Выходное на- пряжение, В	Размер, мм	PF	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-E12-IP20-24V	12	20	100-240	50/60	24 DC	73 x 27 x 43	>0,6	120/1	4650230 95439 8
ND-E24-IP20-24V	24	20	100-240	50/60	24 DC	87 x 46 x 33	>0,6	80/1	4650230 95440 4
ND-E36-IP20-24V	36	20	100-240	50/60	24 DC	94 x 47 x 33	>0,6	80/1	4650230 95441 1

ND-Р Источники питания 24 В







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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	IP	Диапазон вход- ного напряже- ния, В	Частота вход- ного напряже- ния, Гц	Выходное напряже- ние, В	Размер, мм	PF	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-P60-IP20-24V	60	20	176-264	50/60	24 DC	160 x 40 x 32	>0,6	100/1	4650230 95447 3
ND-P100-IP20-24V	100	20	176-264	50/60	24 DC	188 x 47 x 37	>0,6	60/1	4650230 95442 8
ND-P120-IP20-24V	120	20	176-264	50/60	24 DC	188 x 47 x 37	>0,6	60/1	4650230 95443 5
ND-P150-IP20-24V	150	20	176-264	50/60	24 DC	200 x 58 x 40	>0,6	50/1	4650230 95329 2
ND-P200-IP20-24V	200	20	176-264	50/60	24 DC	222 x 68 x 40	>0,6	30/1	4650230 95444 2
ND-P250-IP20-24V	250	20	176-264	50/60	24 DC	222 x 68 x 40	>0,6	36/1	4650230 95445 9
ND-P360-IP20-24V	360	20	176-264	50/60	24 DC	222 x 68 x 40	>0,6	36/1	4650230 95446 6
ND-P20-IP67-24V	20	67	176-264	50/60	24 DC	188 x 20 x 20	>0,6	120/1	4650230 95448 0
ND-P45-IP67-24V	45	67	176-264	50/60	24 DC	307 x 20 x 20	>0,6	72/1	4650230 95449 7
ND-P60-IP67-24V	60	67	100-240	50/60	24 DC	159 x 50 x 25	>0,6	120/1	4650230 95450 3
ND-P100-IP67-24V	100	67	100-240	50/60	24 DC	219 x 50 x 25	>0,6	72/1	4650230 95451 0
ND-P150-IP67-24V	150	67	176-264	50/60	24 DC	224 x 65 x 25	>0,6	120/1	4650230 95452 7

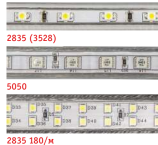






NLS-220V СД-лента 3528/2835/5050















- Герметичный корпус, ІР67
- 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	Количе- ство СД, шт./м	Мощ- ность, Вт/м	Кратность мин. от- резка, мм	Ширина ленты, мм	Цвет	Цветовая темпера- тура, К	Длина в рол- ле, м	пита-	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











• Подключение по схеме «общий анод»

Код продукта	Диапазон нагруз- ки, Вт	IP	Кол-во статиче- ских сцен	намиче-	Дистанцион- ное управ- ление	Напряже- ние пита- ния, В	Выходное напряже- ние, 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



Источники света. Светодиодная лента и аксессуары



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













• Источник постоянного напряж	кени
-------------------------------	------

Код продукта			Частота входного напря- жения, Гц	Выходное на- пряжение, 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	Количе- ство СД, шт./м		Кратность мин. от- резка, мм	Цвет	Цветовая темпера- тура, К	IP		пита-	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. упаковке	Штрихкод
NLSC-clip-2835-220V-NEONLED¹	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 напря- жение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напря- жение, В	IP	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLS-power cord-2835-220V-NEON	LED ~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 ІР67

Код продукта	Количе- ство СД, шт./м		Кратность мин. от- резка, мм	Цвет	Цветовая темпера- тура, К	IP	в рол-	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-NEONLED3601	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 Т-образный	NEONLED360 2835	1000/5	4680043 14509 6
NLSC-clip-2835-220V-NEONLED3604	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-NEONLED3606	заглушка концевая	NEONLED360 2835	1000/5	4680043 14504 1

NLS-power cord Источник питания для светодиодной ленты NEONLED360











• Источник постоянного напряжения

Код продукта		Частота входного напряжения, Гц			Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLS-power cord-2835-220V-NEONLED360	220	50/60	220 DC	65	1/50	4680043 14053 4













DPO-MC1 Светодиодные накладные типа ДПО







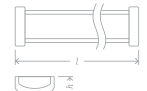












- Металлическое основание
- Рассеиватель выполнен из полистирола
- Тип рассеивателя: опал
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Индекс цве- топередачи	Коэф. мощн., соs ф	Р азмер <i>l x b x h,</i> 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









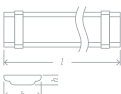












- Эффективность до 120 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Светильник выполнен из ударопрочного поликарбоната
- Корпус и рассеиватель светильника представляют собой единую деталь, полученную методом соэкструзии
- Соответствие строительным и санитарным правилам
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Индекс цве- топередачи	Коэф. мощн., соs ф	Pазмер 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



















- Высокая эффективность до 106 лм/Вт
- 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

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., соѕ ф	Pазмер lxbxh, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-03-18-4K-IP20-LED-R	18	176-264	4000	1800	>0,5	628 x 84 x 33	40/1	4680043 14136 4
DPO-03-18-6.5K-IP20-LED-R	18	176-264	6500	1800	>0,5	628 x 84 x 33	40/1	4680043 14137 1
DPO-03-36-4K-IP20-LED-R	36	176-264	4000	3600	>0,9	1228 x 84 x 33	40/1	4680043 14138 8
DPO-03-36-6.5K-IP20-LED-R	36	176-264	6500	3600	>0,9	1228 x 84 x 33	40/1	4680043 14139 5
DPO-03-48-4K-IP20-LED-R	48	176-264	4000	5100	>0,9	1528 x 84 x 33	40/1	4680043 14157 9
DPO-03-48-6.5K-IP20-LED-R	48	176-264	6500	5100	>0,9	1528 x 84 x 33	40/1	4680043 14158 6

DPO-06 Светодиодные типа ДПО, с встроенными LED-модулями





















- Высокая эффективность 117 лм/Вт
- Надежный драйвер с высокими КПД и коэффициентом мощности
- Корпус светильника изготовлен из алюминия методом экструзии, рассеиватель выполнен из поликарбоната
- Сквозная проводка
- Накладной и подвесной монтаж
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм		Подключение в линию, шт.	Pазмер l x b x h, мм	Штрихкод
DPO-06-18-4K-IP20-LED	18	176-264	4000	2100	>0,85	до 82	650 x 85 x 55	4650230 95251 6
DPO-06-18-6.5K-IP20-LED	18	176-264	6500	2100	>0,85	до 82	650 x 85 x 55	4650230 95252 3
DPO-06-36-4K-IP20-LED	36	176-264	4000	4200	>0,98	до 45	1200 x 85 x 55	4650230 95253 0
DPO-06-36-6.5K-IP20-LED	36	176-264	6500	4200	>0,98	до 45	1200 x 85 x 55	4650230 95254 7





DPO-04 Накладные типа ДПО, для ламп Т8 LED

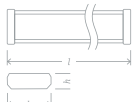












- Классический полноразмерный корпус
- Основание из металла толщиной 0,5 мм
- Призматический рассеиватель из полистирола
- Установочный комплект
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами NLL-T8 Navigator

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

DPO-04S Накладные типа ДПО, для ламп Т8 LED

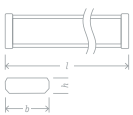












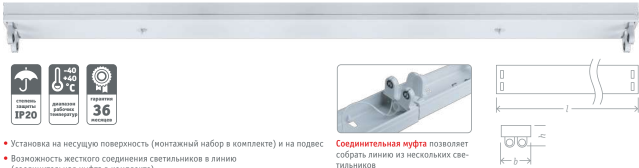
- Компактный корпус, ширина 88 мм
- Металлическое основание
- Рассеиватель из полистирола
- Тип рассеивателя: призма
- Монтажный комплект
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator серии NLL-T8 (в комплект не входят)

Код продукта	Патрон	Напряжение, В	Кол-во и длина ламп для установки	Р азмер <i>l x b x h,</i> мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-04S-600-IP20-2xT8-G13	G13	176-264	2 х 600 мм	636 x 88 x 48	2/1	4680043 14341 2
DPO-04S-1200-IP20-2xT8-G13	G13	176-264	2 x 1200 mm	1238 x 88 x 48	2/1	4680043 14342 9





DPO-05 Накладные типа ДПО, для ламп Т8 LED



- Возможность жесткого соединения светильников в линию (соединительная муфта в комплекте)
- Используется со светодиодными лампами Т8 сетевого напряжения 230 В (в комплект не входят)

п-во и длина ламп	Размер	Кол-во шт.	Штрихкол

Код продукта	Патрон	Напряжение, В		Pазмер lxbxh, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPO-05-1200-IP20-2xT8-G13	G13	230	2 x 1200 mm	1231 x 84 x 32	10/1	4650074 61452 6
DPO-05R-1200-IP20-2xT8-G13*	G13	230	2 x 1200 mm	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



4650230 **95032** 1

DSO-02 Светодиодные линейные модульные светильники



Поворотный разъем для различ-

ных конфигураций соединения светильников между собой









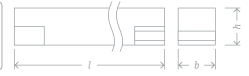


170-265

4000







• Поворотный разъем и специальный коннектор для создания различных вариантов соединения

- Изменяемый угол соединения
- 3 способа монтажа: встраиваемый в реечный потолок, подвесной и накладной
- Соединение в линию светильников суммарной мощностью до 1000 Вт
- Мягкий, равномерный свет

DSO-02-60-840-IP40-LED

- Алюминиевый корпус с порошковым окрашиванием
- Изготовление под заказ модификаций с различной цветовой температурой, мощностью, длиной, коэффициентом пветопередачи, с БАП

коэффициентом цветопередачи, с въпт									
Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., соѕ ф	Р азмер <i>l x b x h,</i> мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод	
DSO-02-24-840-IP40-LED	24	170-265	4000	1920	>0,9	600 x 55 x 55	20/1	4650230 95030 7	
DSO-02-50-840-IP40-LED	50	170-265	4000	4000	>0,9	1200 x 55 x 55	12/1	4650230 95031 4	

>0.9

1500 x 55 x 55

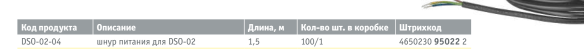
8/1

4800

DSO-02-04 Шнур питания для светильников DSO-02

60

Шнур питания не входит в комплект поставки светильников и приобретается отдельно.



DSO-02 Комплекты для монтажа светильников DSO-02



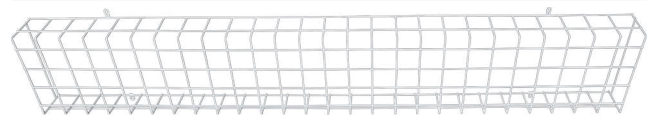
Комплекты для монтажа не входят в комплект поставки светильников и приобретаются отдельно.

Код продукта	Описание	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DS0-02-01	комплект для подвесного монтажа 1,5 метра	1	4650230 95019 2
DS0-02-02	комплект для встраиваемого монтажа	1	4650230 95020 8
DSO-02-03	комплект для накладного монтажа	1	4650230 95021 5





NPG Решетка защитная





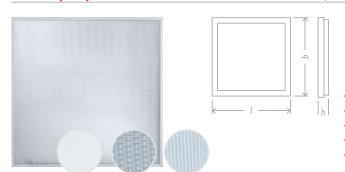
- ullet Изготовлена из стальной низкоуглеродистой проволоки $oldsymbol{arnothing}$ 3,0 и 3,5 мм
- Белая порошковая окраска для защиты от коррозии
- Накладной способ установки
- Монтажный набор в комплекте

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-OS3/PS3/MS3 Светодиодные панели для потолков «грильято»













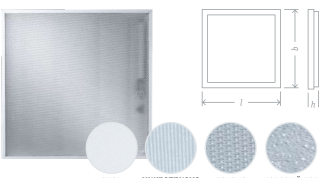


- Эффективность до 117 лм/Вт
- Высокоэффективный драйвер с коэффициентом мощности более 0,9
- Цельнометаллический корпус
- Встраиваемый монтаж в подвесные потолки «грильято»
- Специальные скобы обеспечивают легкость монтажа к несущему потолку

опал	призма	микропризма
------	--------	-------------

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Тип рассеивателя	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Р азмеры <i>b x l x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-0S3-36-4K	36	176-264	опал	3700	4000	588 x 588 x 45	4/1	4650074 61286 7
NLP-0S3-36-6.5K	36	176-264	опал	3700	6500	588 x 588 x 45	4/1	4650074 61287 4
NLP-PS3-36-4K	36	176-264	призма	4200	4000	588 x 588 x 45	4/1	4650074 61288 1
NLP-PS3-36-6.5K	36	176-264	призма	4200	6500	588 x 588 x 45	4/1	4650074 61289 8
NLP-MS3-36-4K	36	176-264	микропризма	3600	4000	588 x 588 x 45	4/1	4650074 61290 4
NLP-MS3-36-6.5K	36	176-264	микропризма	3600	6500	588 x 588 x 45	4/1	4650074 61291 1

NLP-OS2/MS2/PS2/IS2 Универсальные светодиодные панели





колотый лед













- Эффективность до 125 лм/Вт
- Высокоэффективный драйвер с коэффициентом мощности более 0,98
- Легкий, прочный корпус из металла и пластика
- Универсальный монтаж: встраиваемый в потолок «армстронг» или накладной
- Эргономичная конструкция обеспечивает легкость монтажа

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Тип рассеивателя	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Р азмеры <i>b x l x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-0S2-36-4K	36	176-264	опал	3700	4000	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94242 4
NLP-0S2-36-6.5K	36	176-264	опал	3700	6500	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94243 1
NLP-MS2-36-4K	36	176-264	микропризма	4200	4000	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94306 3
NLP-MS2-36-6.5K	36	176-264	микропризма	4200	6500	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94307 0
NLP-PS2-36-4K	36	176-264	призма	4500	4000	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94497 8
NLP-PS2-36-6.5K	36	176-264	призма	4500	6500	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94498 5
NLP-IS2-36-4K	36	176-264	колотый лед	4300	4000	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94499 2
NLP-IS2-36-6.5K	36	176-264	колотый лед	4300	6500	595 x 595 x 45	6/1	4607136 94673 6

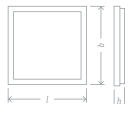






NLP-0S4 Универсальные светодиодные панели IP54

















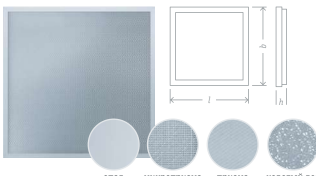




- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Пульсации светового потока менее 1%
- Цельнометаллический корпус
- Универсальный монтаж: встраиваемый в потолок «армстронг» или накладной

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Тип рассеивателя		Цветовая тем- пература, К	Р азмеры <i>b x l x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-0S4-36-4K-IP54	36	176-264	опал	3750	4000	595 x 595 x 48	4/1	4650074 61292 8
NLP-0S4-36-6.5K-IP54	36	176-264	опал	3750	6500	595 x 595 x 48	4/1	4650074 61293 5

NLP-S4/OS6 Универсальные светодиодные панели







- Высокая эффективность до 134 лм/Вт
- Легкий и жесткий корпус из металла и пластика
- Высота корпуса всего 30 мм
- Подключение без разбора благодаря удобной клеммной колодке
- Универсальный монтаж: встраиваемый в потолок «армстронг»

	Olda Althoughdad Iphdad Notolath Ach											
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Тип рассеива- теля	Размеры <i>b x l x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод			
NLP-PS4-25-4K	25	176-264	3350	4000	>0,6	призма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93561 8			
NLP-PS4-25-6.5K	25	176-264	3350	6500	>0,6	призма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93562 5			
NLP-MS4-25-4K	25	176-264	3050	4000	>0,6	микропризма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93563 2			
NLP-MS4-25-6.5K	25	176-264	3050	6500	>0,6	микропризма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93564 9			
NLP-IS4-25-4K*	25	176-264	3250	4000	>0,6	колотый лед	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93565 6			
NLP-IS4-25-6.5K*	25	176-264	3250	6500	>0,6	колотый лед	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93566 3			
NLP-0S6-25-4K	25	176-264	2750	4000	>0,6	опал	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93567 0			
NLP-0S6-25-6.5K	25	176-264	2750	6500	>0,6	опал	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93568 7			
NLP-PS4-36-4K	36	176-264	4000	4000	>0,9	призма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93569 4			
NLP-PS4-36-6.5K	36	176-264	4000	6500	>0,9	призма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93570 0			
NLP-MS4-36-4K	36	176-264	3700	4000	>0,9	микропризма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93571 7			
NLP-MS4-36-6.5K	36	176-264	3700	6500	>0,9	микропризма	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93572 4			
NLP-IS4-36-4K*	36	176-264	3800	4000	>0,9	колотый лед	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93573 1			
NLP-IS4-36-6.5K*	36	176-264	3800	6500	>0,9	колотый лед	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93574 8			
NLP-0S6-36-4K	36	176-264	3600	4000	>0,9	опал	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93575 5			
NLP-0S6-36-6.5K	36	176-264	3600	6500	>0,9	опал	595 x 595 x 30	4/1	4650230 93576 2			

^{*}Заказные позиции.







NLP-PS4/OS6 Универсальные светодиодные панели

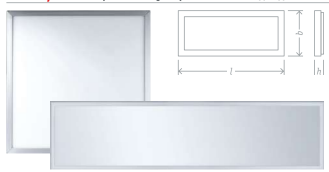




- Высокая эффективность до 130 лм/Вт
- Равномерная фронтальная засветка благодаря вторичной оптике
- Высота корпуса всего 31 мм
- Выведенный сетевой провод
- Встраиваемый монтаж в потолок «армстронг»

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Тип рассеива- теля	Р азмеры <i>b x l x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-PS4-36-4K	36	176-264	4700	4000	>0,98	призма	595 x 595 x 31	6/1	4650230 95673 6
NLP-PS4-36-6.5K	36	176-264	4700	6500	>0,98	призма	595 x 595 x 31	6/1	4650230 95674 3
NLP-0S6-36-4K	36	176-264	4000	4000	>0,98	опал	595 x 595 x 31	6/1	4650230 95675 0
NLP-0S6-36-6.5K	36	176-264	4000	6500	>0,98	опал	595 x 595 x 31	6/1	4650230 95676 7

NLP-S1/R2 Универсальные ультратонкие светодиодные панели













- 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 «армстронг», накладной и подвесной

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет кор- пуса	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Pазмер 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

В комплект поставки светодиодных панелей NLP-S1/R2 не входят драйверы, приобретаются отдельно (код заказа 61547).

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	Мощ- ность, Вт	Входное на- пряжение, В	Часто- та, Гц	Выходное на- пряжение, В	Выходная сила тока, А	Коэф. мощн., соѕ ф	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-P40-1000mA-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





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





NLP-OR3/PR3/MR3 Универсальные линейные светодиодные панели













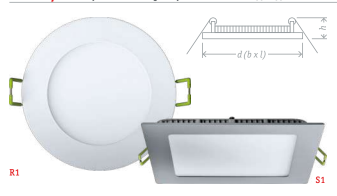




- Эффективность до 103 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Цельнометаллический корпус
- Универсальный монтаж: подвесной или накладной
- Эргономичная конструкция обеспечивает легкость монтажа

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Тип рассеи- вателя	Световой поток	Цветовая тем- пература, К		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-0R3-36-4K	36	176-264	опал	3100	4000	1200 x 180 x 45	1	4680043 14211 8
NLP-0R3-36-6.5K	36	176-264	опал	3100	6500	1200 x 180 x 45	1	4680043 14212 5
NLP-PR3-36-4K	36	176-264	призма	3700	4000	1200 x 180 x 45	1	4650074 61294 2
NLP-PR3-36-6.5K	36	176-264	призма	3700	6500	1200 x 180 x 45	1	4650074 61295 9
NLP-MR3-36-4K	36	176-264	микропризма	3400	4000	1200 x 180 x 45	1	4650074 61296 6
NLP-MR3-36-6.5K	36	176-264	микропризма	3400	6500	1200 x 180 x 45	1	4650074 61297 3

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	Мощ- ность, Вт	Напря- же- ние, В	Форма	Цвет корпу- са	Свето- вой по- ток, лм	Цветовая темпера- тура, К	Коэф. мощн., cos φ	Врезное отвер- стие, мм	Р азмеры <i>d(b x l) x h</i> , мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NLP-R1-7W-R120-830-WH-LED	7	176-264	круг	белый	360	3000	>0,5	ø 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	ø 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	ø 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	ø 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	ø 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













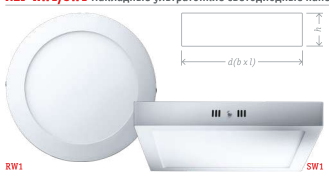




- Регулируемый диаметр врезного отверстия
- Безрамочная конструкция
- Мягкий, равномерный свет
- Надежный драйвер с высоким КПД

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Форма	Цвет корпу- са	Свето- вой по- ток, лм	Цветовая темпера- тура, К	Коэф. мощн., cos φ	Врезное отвер- стие, мм	Размеры, мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NLP-R2-12W-840-LED	12	176-264	круг	белый	960	4000	>0,5	ø 60-75	Ø 90 x 20	80/1	4650230 93479 6
NLP-R2-12W-865-LED	12	176-264	круг	белый	960	6500	>0,5	ø 60-75	Ø 90 x 20	80/1	4650230 93480 2
NLP-R2-18W-840-LED	18	176-264	круг	белый	1620	4000	>0,5	ø 80-95	Ø 120 x 20	40/1	4650230 93481 9
NLP-R2-18W-865-LED	18	176-264	круг	белый	1620	6500	>0,5	ø 80-95	Ø 120 x 20	40/1	4650230 93482 6
NLP-R2-24W-840-LED	24	176-264	круг	белый	2300	4000	>0,5	ø 130-150	Ø 170 x 20	40/1	4650230 93483 3
NLP-R2-24W-865-LED	24	176-264	круг	белый	2300	6500	>0,5	ø 130–150	Ø 170 x 20	40/1	4650230 93484 0
NLP-S2-18W-840-LED	18	176-264	квадрат	белый	1620	4000	>0,5	ø 80-95	120 x 120 x 20	40/1	4650230 93485 7
NLP-S2-18W-865-LED	18	176-264	квадрат	белый	1620	6500	>0,5	ø 80-95	120 x 120 x 20	40/1	4650230 93486 4
NLP-S2-24W-840-LED	24	176-264	квадрат	белый	2300	4000	>0,5	ø 130−150	170 x 170 x 20	40/1	4650230 93487 1
NLP-S2-24W-865-LED	24	176-264	квадрат	белый	2300	6500	>0,5	ø 130–150	170 x 170 x 20	40/1	4650230 93488 8

NLP-RW1/SW1 Накладные ультратонкие светодиодные панели















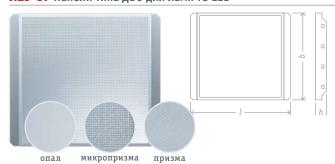




- Надежные светодиоды Epistar
- Эффективность до 70 лм/Вт
- Безопасный драйвер с гальванической развязкой
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель из акрила с высокой светопропускной способностью обеспечивает равномерное распределение света
- Литой алюминиевый корпус

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Форма	Световой поток	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Р азмеры <i>d(b x l) x h</i> , 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-SW1-18W-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-S7 Панели типа ДВО для ламп Т8 LED















- Легкий и жесткий корпус из металла и пластика
- Специальные фиксаторы ламподержателей для легкой и быстрой установки ламп
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator серии NLL-G-T8
- Встраиваемый монтаж в потолок «армстронг»

Код продукта	Напряжение, В	Тип рассеивателя	Патрон	Кол-во и длина ламп для установки		Кол-во шт . в коробке	Штрихкод
NLP-0S7-4xT8-G13	176-264	опал	G13	4 x 600 mm	680 x 595 x 72	2/1	4650230 93789 6
NLP-PS7-4xT8-G13	176-264	призма	G13	4 x 600 mm	680 x 595 x 72	2/1	4650230 93790 2
NLP-MS7-4xT8-G13	176-264	микропризма	G13	4 x 600 мм	680 x 595 x 72	2/1	4650230 93791 9





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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Цвет. тем- пература, К		Врезное от- верстие, мм		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDL-P1-5W-830-WH-LED	5	176-264	белый	350	3000	>0,5	ø 53-70	83 x 58	20/1	4607136 94820 4
NDL-P1-5W-830-SL-LED	5	176-264	серебро	350	3000	>0,5	ø 53-70	83 x 58	20/1	4607136 94821 1
NDL-P1-6W-830-WH-LED	6	176-264	белый	400	3000	>0,5	ø 76-90	100 x 63	20/1	4607136 94899 0
NDL-P1-6W-840-WH-LED	6	176-264	белый	450	4000	>0,5	ø 76-90	100 x 63	20/1	4607136 94833 4
NDL-P1-6W-840-SL-LED	6	176-264	серебро	450	4000	>0,5	ø 76-90	100 x 63	20/1	4607136 94834 1
NDL-P1-10W-840-WH-LED	10	176-264	белый	750	4000	>0,5	ø 100-110	121 x 67	20/1	4607136 94836 5
NDL-P1-20W-840-WH-LED	20	176-264	белый	1650	4000	>0,7	ø 150–160	170 x 69	8/1	4607136 94837 2
NDL-P1-25W-840-WH-LED	25	176-264	белый	2200	4000	>0,7	ø 195–210	222 x 70	8/1	4607136 94838 9
NDL-P1-30W-840-WH-LED	30	176-264	белый	3000	4000	>0,9	ø 195–210	222 x 70	8/1	4670004 71694 6

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















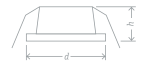


- Влагозащищенный корпус из конструкционного пластика ПБТ с высоким классом воспламеняемости и противопожарной безопасности V-0
- Декоративное кольцо
- Яркий направленный свет
- Пульсации светового потока менее 5%
- Матовый рассеиватель обеспечивает равномерное светораспределение

Код продукта	Мощ- ность, Вт		Цвет корпуса	Цвет. тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., соѕ ф	Врезное от- верстие, мм		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDL-P3-5W-840-WH-LED	5	176-264	белый	4000	400	>0,5	ø 75-90	95 x 26	40/1	4680043 14476 1
NDL-P3-7W-840-WH-LED	7	176-264	белый	4000	560	>0,5	ø 90-110	120 x 26	40/1	4680043 14477 8
NDL-P3-9W-840-WH-LED	9	176-264	белый	4000	720	>0,5	ø 90-110	120 x 26	40/1	4680043 14478 5
NDL-P3-12W-840-WH-LED	12	176-264	белый	4000	1020	>0,5	ø 120–135	145 x 26	40/1	4680043 14479 2
NDL-P3-18W-840-WH-LED	18	176-264	белый	4000	1530	>0,5	Ø 140-160	170 x 26	40/1	4680043 14481 5
NDL-P3-24W-840-WH-LED	24	176-264	белый	4000	2040	>0,5	ø 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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Форма	Световой поток, лм	Цвет. тем- пература, К	Коэф. мощн., cos φ	Врезное от- верстие, мм	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDL-RP4-3W-840-WH-LED	3	220-240	круг	240	4000	>0,5	ø 37	40 x 25	100/1	4670004 71273 3
NDL-RP4-5W-840-WH-LED	5	220-240	круг	400	4000	>0,5	ø 57	70 x 25	40/1	4670004 71274 0

Светильники. Промышленное освещение

Navigator

DSO-01 Пылевлагозащищенные типа ДСО





















- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,95
- Корпус и рассеиватель представляют собой единую часть, полученную методом соэкструзии, что обеспечивает абсолютную герметичность
- Светильник выполнен из ударопрочного поликарбоната
- Тип рассеивателя: призматический опал
- Герметичное соединение в линию без видимых проводов
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Тип рассеивателя	Цвет. тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos φ	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DSO-01-40-4K-IP65-LED	40	176-264	призматический опал	4000	4250	>0,95	1200 x 97 x 71	4650230 93616 5
DSO-01-40-6.5K-IP65-LED	40	176-264	призматический опал	6500	4250	>0,95	1200 x 97 x 71	4650230 93617 2
DSO-01-50-4K-IP65-LED	50	176-264	призматический опал	4000	5550	>0,95	1500 x 97 x 71	4650230 93618 9
DSO-01-50-6.5K-IP65-LED	50	176-264	призматический опал	6500	5550	>0,95	1500 x 97 x 71	4650230 93619 6

DSP-AC Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП





















• Надежный драйвер с выс	оким КПД и коэффициентом	мощности более 0,95

- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната
- Тип рассеивателя: призма
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт		Цвет. тем- пература, К		Коэф. мощн., cos φ	Pазмер lxbxh, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DSP-AC-224-IP65-LED	48	176-264	4000	5000	>0,95	1250 x 120 x 72	1	4607136 94586 9





DSP-AC-40 Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП







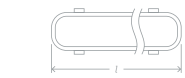












- Повышенная эффективность 125 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната
- Тип рассеивателя: опал
- Возможность реализации сквозной проводки внутри корпуса
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт		Цвет. тем- пература, К		Коэф. мощн., cos φ		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













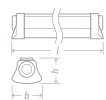












- Повышенная эффективность до 130 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Корпус и рассеиватель представляют собой единую герметичную часть, изготовленную из поликарбоната методом соэкструзии
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию
- Легкий доступ к клеммным колодкам и герметичное подключение
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos φ	Подключение в линию, шт.	Р азмер <i>l x b x h,</i> 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









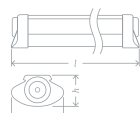












- Повышенная эффективность до 130 лм/Вт
- Высокоэффективный драйвер с коэффициентом мощности более 0,95
- Пульсации светового потока менее 5%
- Корпус и рассеиватель представляют собой единую герметичную часть, изготовленную из ударопрочного поликарбоната методом соэкструзии
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию
- Легкий доступ к клеммным колодкам
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Подключение в линию, шт.	Размер <i>l x b x h</i> , 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









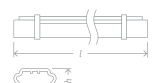












- Повышенная эффективность до 135 лм/Вт
- Отсутствие пульсаций и стабильность светового потока
- Корпус и матовый рассеиватель светильника выполнены из ударопрочного поликарбоната
- Монтажный комплект

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой по- ток, лм	Коэф. мощн., cos φ	Р азмер <i>l x b x h</i> , 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-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. темпера- тура, К	Световой по- ток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>l x b x h</i> , 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











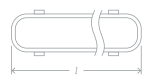












- Эффективность до 142 лм/Вт
- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната
- Сквозная проводка для подключения светильников в линию
- Тип установки: накладной, подвесной

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К		Подключение в линию, шт.	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DSP-09-18-4K-IP65-LED	18	170-265	2350	4000	>0,85	до 40	570 x 100 x 73	4650230 93975 3
DSP-09-18-6.5K-IP65-LED	18	170-265	2350	6500	>0,85	до 40	570 x 100 x 73	4650230 93976 0
DSP-09-36-4K-IP65-LED	36	170-265	5100	4000	>0,95	до 20	1170 x 100 x 73	4650230 93977 7
DSP-09-36-6.5K-IP65-LED	36	170-265	5100	6500	>0,95	до 20	1170 x 100 x 73	4650230 93978 4
DSP-09-46-4K-IP65-LED	46	170-265	6200	4000	>0,95	до 16	1470 x 100 x 73	4650230 93979 1
DSP-09-46-6.5K-IP65-LED	46	170-265	6200	6500	>0,95	до 16	1470 x 100 x 73	4650230 93980 7



Светильники. Промышленное освещение



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 IP66/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	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К		Подключение в линию, шт.	Размер <i>d x l</i> , 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-AGRO Светодиодные пылевлагозащищенные типа ДСП, диммируемые*



- Повышенная эффективность до 140 лм/Вт
- Устойчивость к химически агрессивным средам: щелочам, кислотам
- Корпус и рассеиватель выполнены из ударопрочного полистирола
- Высокая степень защиты от пыли и влаги IP66/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	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Подключение в линию, шт.	Размер <i>d x l</i> , мм	Штрихкод
DSP-AGRO-20-4K-IP67-LED	20	176-264	2450	4000	>0,87	до 75	75 x 661	4650230 95475 6
DSP-AGRO-20-6.5K-IP67-LED	20	176-264	2450	6500	>0,87	до 75	75 x 661	4650230 95476 3
DSP-AGRO-30-4K-IP67-LED	30	176-264	4200	4000	>0,92	до 52	75 x 1261	4650230 95477 0
DSP-AGRO-30-6.5K-IP67-LED	30	176-264	4200	6500	>0,92	до 52	75 x 1261	4650230 95478 7
DSP-AGRO-40-4K-IP67-LED	40	176-264	5300	4000	>0,94	до 40	75 x 1261	4650230 95479 4
DSP-AGRO-40-6.5K-IP67-LED	40	176-264	5300	6500	>0,94	до 40	75 x 1261	4650230 95480 0
DSP-AGRO-50-4K-IP67-LED	50	176-264	7000	4000	>0,95	до 32	75 x 1561	4650230 95481 7
DSP-AGRO-50-6.5K-IP67-LED	50	176-264	7000	6500	>0,95	до 32	75 x 1561	4650230 95482 4

^{*}Все позиции DSP-AGRO с диммированием являются заказными.





DSP-04 Пылевлагозащищенные типа ДСП, для ламп Т8 LED



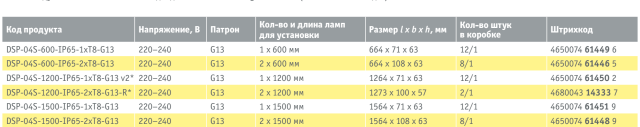
- Призматический рассеиватель из полистирола
- Установочный комплект
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator NLL-T8 (в комплект не входят)

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

DSP-04S Пылевлагозащищенные типа ДСП, для ламп Т8 LED



- Тонкий корпус (высота 63 мм)
- Корпус выполнен из ударопрочного полистирола
- Установочный комплект
- Призматический рассеиватель из полистирола
- Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Navigator NLL-Т8 (в комплект не входят)



^{*}Сделано в России

DSP Комплекты для подвесного монтажа светильников



Код продукта	Длина троса, м	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
DSP-1M	1	250/1	4680043 14331 3
DSP-3M	3	250/1	4680043 14332 0





NHB-P4 Светодиодные подвесные, для высоких пролетов



















- Высокая световая отдача до 135 лм/Вт
- Интегрированный надежный драйвер с высоким КПД
- Широкий диапазон входных напряжений 140–264 В
- Рассеиватель из закаленного стекла и литой алюминиевый корпус
- Клапан выравнивания давления
- Подвесной способ установки, рым-болт в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой по- ток, лм	Цвет. темпе- ратура, К	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NHB-P4-100-6.5K-120D-LED	100	140-264	13500	6500	>0,97	276 x 90	6/1/1	4680043 14434 1
NHB-P4-150-6.5K-120D-LED	150	140-264	20250	6500	>0,93	316 x 91	4/1/1	4680043 14435 8
NHB-P4-200-6.5K-120D-LED	200	140-264	27000	6500	>0,99	356 x 91	4/1/1	4680043 14436 5

NHB-P5 Светодиодные универсальные, для высоких пролетов



















- Повышенная эффективность до 175 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и cos ф>0,9
- Глубокая КСС 90 градусов обеспечивает оптимальное распределение света при высоте подвеса 6-10 метров
- Литой алюминиевый корпус для эффективного отвода тепла
- Совместим со скобой для накладного монтажа NHB-P7 (арт. 14667)

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой по- ток, лм	Цвет. темпе- ратура, К	Коэф. мощн., cos φ	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NHB-P5-100-5K-120D-LED	100	100-277	17500	5000	>0,9	265 x 154	1	4650074 61510 3
NHB-P5-150-5K-60D-LED	150	100-277	26500	5000	>0,9	290,3 x 157,7	1	4650074 61511 0
NHB-P5-200-5K-120D-LED	200	100-277	34400	5000	>0,9	346,4 x 159,7	1	4650074 61512 7

NHB-P7 Светодиодные универсальные, для высоких пролетов























- Эффективность до 150 лм/Вт
- Угол светового потока: 60 и 90 градусов
- Корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием кремния и алюминия (Al 86%; Si 12%)
- Подвесной и накладной способы установки

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цвет. тем- пература, К	Коэф. мощн., соs ф	Коэф. мощн., соѕ ф	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NHB-P7-100-5K-90D	100	176-264	13900	5000	>0,95	90	254 x 98	6/1	4630085 82416 9
NHB-P7-100-5K-60D	100	176-264	13200	5000	>0,95	60	254 x 98	6/1	4630085 82417 6
NHB-P7-150-5K-90D	150	176-264	22500	5000	>0,95	90	315 x 106	6/1	4630085 82418 3
NHB-P7-150-5K-60D	150	176-264	21150	5000	>0,95	60	315 x 106	6/1	4630085 82419 0
NHB-P7-200-5K-90D	200	176-264	26000	5000	>0,95	90	315 x 106	6/1	4630085 82420 6
NHB-P7-200-5K-60D	200	176-264	24200	5000	>0,95	60	315 x 106	6/1	4630085 82421 3





NHB-P7 Скоба для накладного монтажа светильников серии NHB-P7



Код продукта	Наименование	Цвет	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NHB-P7	скоба для накладного монтажа	черный	100/1	4680043 14667 3

NHB-P8 Светодиодные универсальные, для высоких пролетов













- Угол светового потока 60x120 градусов
- Экструзионный алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Клапан выравнивания давления
- Удлиненный сетевой провод 500 мм
- Подвесной и накладной способы установки

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Угол светового потока, град.	Цвет. тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., соѕ ф	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NHB-P8-50-5K-D60x120-LED	50	176-264	60 x 120	5000	6100	>0,99	228 x 99 x 59	12/1	4650230 99948 1
NHB-P8-75-5K-D60x120-LED	75	140-264	60 x 120	5000	11500	>0,96	362 x 99 x 59	8/1	4650230 99949 8
NHB-P8-100-5K-D60x120-LED	100	140-264	60 x 120	5000	14000	>0,97	362 x 99 x 59	8/1	4650230 99950 4
NHB-P8-150-5K-D60x120-LED	150	140-264	60 x 120	5000	23000	>0,95	708 x 99 x 59	1/1	4650230 99951 1
NHB-P8-200-5K-D60x120-LED	200	140-264	60 x 120	5000	31000	>0,95	1054 x 99 x 59	1/1	4650230 99952 8

NHB-P10 Светодиодные универсальные, для высоких пролетов















• Высокая световая отдача 125 лм/Вт

- Угол светового потока 110 градусов
- Экструзионный алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Клапан выравнивания давления
- Удлиненный сетевой провод 500 мм
- Подвесной и накладной способы установки
- Поворотная скоба в комплекте

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Угол светового потока, град.	Цвет. тем- пература, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., соѕ ф	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NHB-P10-100-5K-120D	100	140-264	120	5000	12500	>0,9	487 x 104 x 38	10/1	4650230 95594 4
NHB-P10-150-5K-120D	150	140-264	120	5000	18750	>0,9	693 x 104 x 38	8/1	4650230 95595 1
NHR-P10-200-5K-120D	200	140-264	120	5000	25000	>0.9	898 x 104 x 38	6/1	4650230 95596 8

NMS-02 Комплект для подвесного монтажа на трос



Код продукта	Состав комплекта	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NMS-02*	крюк подвесной — 2 шт., фиксатор троса — 2 шт., винт M4X8 — 4 шт., шайба M8 DIN 125A — 2 шт., гайка M6 — 2 шт., болт M6x16 — 2 шт.	50	4650230 99976 4

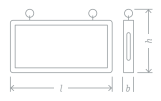
^{*}Заказная позиция.





NEF Светодиодные аварийно-эвакуационные













- Никель-кадмиевый аккумулятор
- Алюминиевый корпус
- Накладной или подвесной способ установки

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Свет. поток, лм	Автоном- ная рабо- та, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-01	односторонний «ВЫХОД»	УХЛ4	Ni-Cd 1,2 В, 600 мА·ч	3	190-260	40	180	354 x 145 x 23	20/1	4670004 71355 6
NEF-02	двусторонний «Запасный выход»	УХЛ4	Ni-Cd 1,2 В, 600 мА·ч	3	190-260	40	180	354 x 145 x 23	20/1	4670004 71356 3
NEF-03	двусторонний «направление движения»	УХЛ4	Ni-Cd 1,2 B, 600 мА·ч	3	190-260	40	180	354 x 145 x 23	20/1	4670004 71357 0
NEF-04	двусторонний без нанесения	УХЛ4	Ni-Cd 1,2 B, 600 мА·ч	3	190-260	40	180	354 x 145 x 23	20/1	4650074 61506 6

NEF-07 Светодиодные аварийно-эвакуационные



















Наклейка в комплекте

- Никель-кадмиевый аккумулятор с защитой от перезаряда и полного разряда
- Корпус из негорючего поликарбоната
- 2 режима: постоянного и непостоянного действия
- Индикаторы сети и заряда
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Свет. поток, лм	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-07	односторонний	УХЛ 1	Ni-Cd 3,6 B, 1000 мА·ч	3	176-264	150	180	350 x 110 x 65	10/1	4650074 61496 0

Наклейки для светодиодных светильников NEF-07

Дополнительные наклейки приобретаются отдельно





Код продукта	Размер, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
Направление движения «НАЛЕВО»	310 x 90	300/1	4650074 61494 6
Направление движения «НАПРАВО»	310 x 90	300/1	4650074 61495 3

NEF-08 Светодиодные аварийно-эвакуационные

















- Аварийный светильник непостоянного действия
- Литий-ионный аккумулятор с защитой от перезаряда и полного разряда
- Корпус из АБС-пластика
- Индикатор сети
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника

Код дук	про- та	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	поток,	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-	-08	односторонний	УХЛ 2	Li-Ion 3,7 В, 1200 мА·ч	3	176-264	150	180	257 x 104 x 37	20/1	4680043 14215 6

Наклейки для светодиодных светильников NEF-08

Дополнительные наклейки приобретаются отдельно



Код продукта	Размер, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
«ВЫХОД»	210 x 80	150/1	4680043 14216 3
Направление движения «НАЛЕВО»	210 x 80	150/1	4680043 14217 0
Направление движения «НАПРАВО»	210 x 80	150/1	4680043 14218 7





NEF-09/10/11 Светодиодные аварийно-эвакуационные

















- Литий-ионный аккумулятор
- Корпус из АБС-пластика
- 2 режима: постоянного и непостоянного действия
- Индикаторы сети и заряда
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника
- Встроенный сетевой шнур с вилкой

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Свет. поток, лм	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-09	односторонний	УХЛ 4	Li-Ion 3,7 В, 1200 мАч	2	110-240	130	180	204 x 55 x 30	40/1	4680043 14334 4
NEF-10	односторонний	УХЛ 4	Li-Ion 3,7 B, 2000 мАч	4	110-240	300	180	342 x 55 x 30	20/1	4680043 14335 1
NEF-11	односторонний	УХЛ 4	Li-Ion 3,7 В, 2200 мА·ч	6	110-240	400	180	482 x 55 x 30	15/1	4680043 14336 8

NEF-16/17/18 Светодиодные аварийно-эвакуационные















- Непостоянный режим работы для экономии электроэнергии
- Индикатор сети и заряда
- Выбор яркости свечения при помощи переключателя на корпусе
- Накладной способ установки, монтажный набор в комплекте
- Встроенный сетевой шнур с вилкой

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт		Свет. поток, лм	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-16	односторонний	УХЛ4	Li-Ion 3,7 В, 500 мА·ч	2	110-240	100	180/240*	160 x 42 x 25	40/1	4650230 95286 8
NEF-17	односторонний	УХЛ4	Li-Ion 3,7 В, 1200 мА·ч	4	110-240	200	180/240*	280 x 43 x 28	40/1	4650230 95288 2
NEF-18	односторонний	УХЛ4	Li-Ion 3,7 В, 2 x 1200 мА·ч	6	110-240	250	180/240*	380 x 43 x 29	20/1	4650230 95289 9

^{*}при высокой и пониженной яркости.

NEF-19 Светодиодные аварийно-эвакуационные





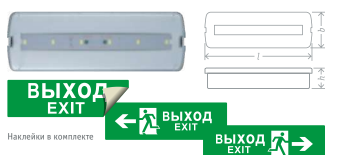
- Литий-железо-фосфатный аккумулятор с защитой от перезаряда и полного разряда
- Корпус выполнен из АБС-пластика, рассеиватель из полистирола
- Два режима: постоянного и непостоянного действия
- Индикатор сети и заряда
- Накладной способ установки, монтажный набор в комплекте

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	поток,	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-19	односторонний	УХЛ4	LiFePO4 3,2 В, 600 мА·ч	6	220-240	100	180	240 x 90 x 45,8	10/1	4650230 95290 5





NEF-20/21 Светодиодные аварийно-эвакуационные





- Аккумулятор с защитой от полного разряда
- Корпус выполнен из АБС-пластика, рассеиватель из полистирола
- Два режима работы: постоянного и непостоянного действия
- Индикатор сети и заряда
- Накладной способ установки, монтажный набор в комплекте

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	поток,	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-20	односторонний	УХЛ4	Ni-Cd 3,6 B, 600 мА·ч	3	220-240	200	90	238 x 80 x 40	50/1	4650230 95293 6
NEF-21	односторонний	УХЛ4	LiFePO4 3,2 В, 1800 мА-ч	5	220-240	300	180	238 x 80 x 40	50/1	4650230 95294 3

NEF-22 Светодиодные аварийно-эвакуационные













- Литий-ионный аккумулятор
- Тонкий металлический корпус
- Индикатор сети и заряда
- Накладной или подвесной способ установки

	од про- Јукта	Тип светильника	Испол- нение		Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В		Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
N	IEF-22	односторонний «ВЫХОД»	УХЛ4	Li-Ion 3,7 В, 180 мА·ч	1	220-240	40	90	352 x 138 x 10	40/1	4650230 95291 2

NEF-23/24 Светодиодные аварийно-эвакуационные











- Никель-кадмиевый аккумулятор
- Корпус из алюминия и ПММА
- Наличие индикатора заряда
- Универсальная конструкция установка на стену или потолок

Код про- дукта	Тип светильника	Испол- нение	Аккумулятор	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Свет. поток, лм	Время авто- номной ра- боты, мин	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-23	односторонний «ВЫХОД»	УХЛ4	Ni-Cd 1,2 B, 800 мА·ч	3	176-264	80	180	360 x 212 x 31	20/1	4650230 95491 6
NEF-24	двусторонний «направление движения»	УХЛ4	Ni-Cd 1,2 B, 800 мА·ч	3	176-264	80	180	360 x 212 x 31	20/1	4650230 95492 3





NEF-Топаз Охранно-пожарные оповещатели





- Корпус из АБС-пластика на защелках позволяет легко менять табло
- Одностороннее исполнение
- Накладной способ установки
- Модель NEF-15-Топаз220РИП-Выход оснащена литий-ионным аккумулятором, время автономной работы 6 часов

Код продукта	Тип светильника	Ном. потребляемый ток, А	Напряже- ние, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NEF-12-T12-Выход	зеленый фон ВЫХОД	0,2	12 DC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80513 9
NEF-12-Топаз12-Не входить	красный фон НЕ ВХОДИТЬ	0,2	12 DC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80514 6
NEF-13-T24-Выход	зеленый фон ВЫХОД	0,2	24 DC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80515 3
NEF-14-Топаз220-Выход	зеленый фон ВЫХОД	-	220 AC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80516 0
NEF-14-T220-Не входить	красный фон НЕ ВХОДИТЬ	-	220 AC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80517 7
NEF-12-Tona312	без нанесения	0,2	12 DC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80519 1
NEF-13-Tona324	без нанесения	0,2	24 DC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80520 7
NEF-14-Tona3220	без нанесения	-	220 AC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80521 4
NEF-15-Т220РИП-Выход	зеленый фон ВЫХОД	-	220 AC	300 x 100 x 31	20/1	4660134 80518 4

NL-Топаз Сменное табло для охранно-пожарных оповещателей









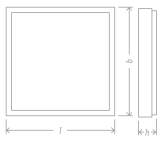
Код продукта	Код продукта	Размер, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NL-Топаз-Не входить	красный фон НЕ ВХОДИТЬ	265 x 85 x 4	100/1	4660134 80522 1
NL-T-Стрелка налево	зеленый фон СТРЕЛКА НАЛЕВО	265 x 85 x 4	100/1	4660134 80523 8
NL-T-Стрелка направо	зеленый фон СТРЕЛКА НАПРАВО	265 x 85 x 4	100/1	4660134 80524 5
NL-T-ПК	красный фон ПК	265 x 85 x 4	100/1	4660134 80525 2





NLP-PS2-A Светодиодные аварийного освещения



















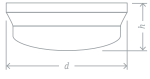
- Литий-ионный аккумулятор с защитой от перезаряда и полного разряда
- Конструкция из металла и пластика обеспечивает легкость и прочность
- Индикаторы сети и заряда
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника
- Защита от пыли и влаги по оптической части ІР40

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Цвет. темпера- тура, К	Свет. поток штатный/ава- рийный, лм	Емкость аккумуля- тора, мА•ч	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер Ivhvh	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLP-PS2-36-4K-IP20-LED-A1	36	176-264	4000	4200/235	1500	60	24	595 x 595 x 45	4/1	4650074 61608 7
NLP-PS2-36-4K-IP20-LED-A3	36	176-264	4000	4200/235	2200	180	24	595 x 595 x 45	4/1	4660134 80406 4
NLP-PS2-36-6.5K-IP20-LED-A1	36	176-264	6500	4200/235	1500	60	24	595 x 595 x 45	4/1	4660134 80407 1
NLP-PS2-36-6.5K-IP20-LED-A3	36	176-264	6500	4200/235	2200	180	24	595 x 595 x 45	4/1	4660134 80408 8

^{*60} месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания.

NBL-P-A1 Светодиодные аварийного освещения



















- прочный корпус IP65 пульсаций в России рабочих температур 40000 часов
 - Литий-ионный аккумулятор с защитой от перезаряда и полного разряда аккумулятора
 - Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из ударопрочного поликарбоната
 Индикаторы сети и заряда
 - Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Цвет. темпера- тура, К	Свет. поток штатный/ава- рийный, лм	Емкость аккумуля- тора, мА•ч	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-P-18-4K-WH-LED-A1 (3 часа)	18	176-264	4000	2400/264	2200	180	24	305 x 84	6/1	4680043 14125 8
NBL-P-18-4K-WH-LED-A1 (1 час)	18	176-264	4000	2400/264	1500	60	24	305 x 84	6/1	4660134 80823 9

^{*60} месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания.







DSP-AC-A Светодиодные аварийного освещения



- люминесцентной лампе
- Индикаторы сети и заряда
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	темпера-	штатный/ава-	кумулятора,	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DSP-AC-224-4K-IP65-LED-A1	48	176-264	4000	5000/225	1500	60	24	1250 x 120 x 72	4650074 61493 9

DSP-AC-40-A Светодиодные аварийного освещения



- Ударопрочный корпус из АБС-пластика, опаловый рассеиватель из поликарбоната
- Возможность реализации сквозной проводки внутри корпуса
- Индикаторы сети и заряда
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника

Код продукта	Мощ- ность, Вт		nepary-	штатный/ава-	кумулятора,	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DSP-AC-40-IP65-LED-A1	40	176-264	4000	5000/250	1500	60	24	1250 x 120 x 72	4680043 14273 6
DSP-AC-40-IP65-LED-A3	40	176-264	4000	5000/250	2200	180	24	1250 x 120 x 72	4630085 82425 1

 $^{^{*}}$ 60 месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания.





DSP-02-A Светодиодные аварийного освещения







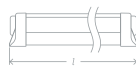














- Эффективность до 130 лм/Вт
- Корпус и рассеиватель из ударопрочного поликарбоната с абсолютной герметичностью
- Литий-ионный аккумулятор
- Легкий доступ к клеммным колодкам

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Свет. поток штатный/ава- рийный, лм	Емкость ак- кумулятора, мА•ч	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DSP-02-18-4K-IP65-LED-A1	18	170-265	4000	2350/259	1500	60	24	600 x 94 x 56	4650230 93622 6
DSP-02-18-4K-IP65-LED-A3**	18	170-265	4000	2350/259	2200	180	24	600 x 94 x 56	4650230 93630 1
DSP-02-18-6.5K-IP65-LED-A1	18	170-265	6500	2350/259	1500	60	24	600 x 94 x 56	4650230 93623 3
DSP-02-18-6.5K-IP65-LED-A3**	18	170-265	6500	2350/259	2200	180	24	600 x 94 x 56	4650230 93631 8
DSP-02-36-4K-IP65-LED-A1	40	170-265	4000	4500/252	1500	60	24	1200 x 94 x 56	4650230 93626 4
DSP-02-36-4K-IP65-LED-A3**	40	170-265	4000	4500/252	2200	180	24	1200 x 94 x 56	4650230 93634 9
DSP-02-36-6.5K-IP65-LED-A1	40	170-265	6500	4500/252	1500	60	24	1200 x 94 x 56	4650230 93627 1
DSP-02-36-6.5K-IP65-LED-A3**	40	170-265	6500	4500/252	2200	180	24	1200 x 94 x 56	4650230 93635 6
DSP-02-46-4K-IP65-LED-A1	50	170-265	4000	5700/257	1500	60	24	1500 x 94 x 56	4650230 93628 8
DSP-02-46-4K-IP65-LED-A3**	50	170-265	4000	5700/257	2200	180	24	1500 x 94 x 56	4650230 93636 3
DSP-02-46-6.5K-IP65-LED-A1	50	170-265	6500	5700/257	1500	60	24	1500 x 94 x 56	4650230 93629 5
DSP-02-46-6.5K-IP65-LED-A3**	50	170-265	6500	5700/257	2200	180	24	1500 x 94 x 56	4650230 93637 0

DSP-09-A Светодиодные аварийного освещения











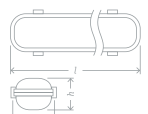












- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната
- Литий-ионный аккумулятор
- Эргономичная упаковка: корпус вложен в рассеиватель

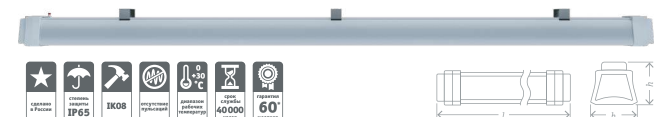
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Свет. поток штатный/ава- рийный, лм	Емкость ак- кумулятора, мА•ч	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>l x b x h,</i> мм	Штрихкод
DSP-09-18-4K-IP65-LED-A1	18	170-265	4000	2350/259	1500	60	24	570 x 100 x 73	4650230 93981 4
DSP-09-18-4K-IP65-LED-A3**	18	170-265	4000	2350/259	2200	180	24	570 x 100 x 73	4650230 93987 6
DSP-09-18-6.5K-IP65-LED-A1	18	170-265	6500	2350/259	1500	60	24	570 x 100 x 73	4650230 93982 1
DSP-09-18-6.5K-IP65-LED-A3**	18	170-265	6500	2350/259	2200	180	24	570 x 100 x 73	4650230 93988 3
DSP-09-36-4K-IP65-LED-A1	40	170-265	4000	5100/255	1500	60	24	1170 x 100 x 73	4650230 93983 8
DSP-09-36-4K-IP65-LED-A3**	40	170-265	4000	5100/255	2200	180	24	1170 x 100 x 73	4650230 93989 0
DSP-09-36-6.5K-IP65-LED-A1	40	170-265	6500	5100/255	1500	60	24	1170 x 100 x 73	4650230 93984 5
DSP-09-36-6.5K-IP65-LED-A3**	40	170-265	6500	5100/255	2200	180	24	1170 x 100 x 73	4650230 93990 6
DSP-09-46-4K-IP65-LED-A1	50	170-265	4000	6200/248	1500	60	24	1470 x 100 x 73	4650230 93985 2
DSP-09-46-4K-IP65-LED-A3**	50	170-265	4000	6200/248	2200	180	24	1470 x 100 x 73	4650230 93991 3
DSP-09-46-6.5K-IP65-LED-A1	50	170-265	6500	6200/248	1500	60	24	1470 x 100 x 73	4650230 93986 9
DSP-09-46-6.5K-IP65-LED-A3**	50	170-265	6500	6200/248	2200	180	24	1470 x 100 x 73	4650230 93992 0

^{*60} месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания. **Заказные позиции





DSO-01-A Светодиодные аварийного освещения



- Корпус и рассеиватель из ударопрочного поликарбоната с абсолютной герметичностью
- Рассеиватель призматический опал, благодаря особой конструкции обеспечивает направленный свет (угол 90°)
- Сквозная проводка, герметичная линия без видимых проводов
- Герметичная кнопка «Тест» на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Свет. поток штатный/ава- рийный, лм	Емкость ак- кумулятора, мА•ч	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DSO-01-40-4K-IP65-LED-A1	40	176-264	4000	4520/213	1500	60	24	1200 x 97 x 71	4650230 93648 6
DSO-01-40-4K-IP65-LED-A3	40	176-264	4000	4520/213	2200	180	24	1200 x 97 x 71	4650230 93649 3
DSO-01-40-6.5K-IP65-LED-A1	40	176-264	6500	4520/213	1500	60	24	1200 x 97 x 71	4650230 93650 9
DSO-01-40-6.5K-IP65-LED-A3	40	176-264	6500	4520/213	2200	180	24	1200 x 97 x 71	4650230 93651 6
DSO-01-50-4K-IP65-LED-A1	50	176-264	4000	5550/222	1500	60	24	1500 x 97 x 71	4650230 93652 3
DSO-01-50-4K-IP65-LED-A3	50	176-264	4000	5550/222	2200	180	24	1500 x 97 x 71	4650230 93653 0
DSO-01-50-6.5K-IP65-LED-A1	50	176-264	6500	5550/222	1500	60	24	1500 x 97 x 71	4650230 93654 7
DSO-01-50-6.5K-IP65-LED-A3	50	176-264	6500	5550/222	2200	180	24	1500 x 97 x 71	4650230 93655 4

^{*60} месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания.

DPO-MC1-A Светодиодные аварийного освещения



- Металлическое основание, опаловый рассеиватель из полистирола
- Литий-ионный аккумулятор
- Индикатор заряда и сети

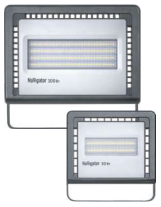
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	штатный/ава-	кумулятора,	Аварийный режим ра- боты, мин	Время заряда аккум., ч	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DPO-MC1-224-IP20-LED-A1	48	176-264	4000	4000/180	1500	60	24	1237 x 120 x 54	4650230 93638 7
DPO-MC1-224-IP20-LED-A3	48	176-264	4000	4000/180	2200	180	24	1237 x 120 x 54	4650230 93639 4

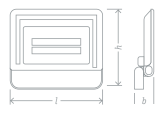
^{*36} месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания.





NFL-01 Светодиодные



















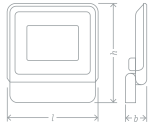
- Компактный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Специальная конструкция для быстрой и простой установки
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла и улучшенной конвекцией
- Рассеиватель специальной формы из светостабилизированного поликарбоната создает концентрированный световой поток
- Ударопрочная конструкция (класс ударопрочности ІКО8)

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Р азмер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-01-20-4K-LED*	20	200-240	1700	4000	>0,9	черный	121 x 89 x 32	40/1	4680043 14202 6
NFL-01-20-6.5K-LED*	20	200-240	1700	6500	>0,9	черный	121 x 89 x 32	40/1	4680043 14203 3
NFL-01-30-4K-LED v2*	30	200-240	2400	4000	>0,9	черный	146 x 120 x 33	40/1	4680043 14143 2
NFL-01-30-6.5K-LED v2*	30	200-240	2400	6500	>0,9	черный	146 x 120 x 33	40/1	4680043 14144 9
NFL-01-50-4K-LED v2*	50	200-240	4100	4000	>0,9	черный	180 x 143 x 38	20/1	4680043 14145 6
NFL-01-50-6.5K-LED v2*	50	200-240	4100	6500	>0,9	черный	180 x 143 x 38	20/1	4680043 14146 3
NFL-01-70-4K-LED	70	200-240	5950	4000	>0,9	черный	224 x 157 x 44	12/1	4680043 14147 0
NFL-01-70-6.5K-LED	70	200-240	5950	6500	>0,9	черный	224 x 157 x 44	12/1	4680043 14148 7
NFL-01-100-4K-LED	100	200-240	8100	4000	>0,9	черный	241 x 177 x 49	12/1	4680043 14149 4
NFL-01-100-6.5K-LED	100	200-240	8100	6500	>0,9	черный	241 x 177 x 49	12/1	4680043 14150 0

^{*}Сделано в Китае

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
- Идеально подходит для освещения рабочих зон

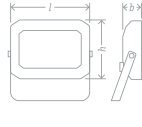
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Р азмер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-02-50-4K-BL-LED	50	176-264	6950	4000	>0,95	черный	167 x 139 x 48	32/1	4660134 80671 6
NFL-02-50-6.5K-BL-LED	50	176-264	6950	6500	>0,95	черный	167 x 139 x 48	32/1	4660134 80672 3
NFL-02-100-4K-BL-LED	100	176-264	14200	4000	>0,95	черный	232 x 194 x 60	12/1	4660134 80673 0
NFL-02-100-6.5K-BL-LED	100	176-264	14200	6500	>0,95	черный	232 x 194 x 60	12/1	4660134 80674 7
NFL-02-150-4K-BL-LED	150	176-264	22500	4000	>0,95	черный	301 x 251 x 68	7/1	4660134 80675 4
NFL-02-150-6.5K-BL-LED	150	176-264	22500	6500	>0,95	черный	301 x 251 x 68	7/1	4660134 80676 1
NFL-02-200-4K-BL-LED	200	176-264	27000	4000	>0,95	черный	341 x 280 x 76	5/1	4660134 80677 8
NFI -02-200-6.5K-BI -I FD	200	176-264	27000	6500	>0.95	чепный	341 x 280 x 76	5/1	4660134 80678 5





NFL-04 Светодиодные















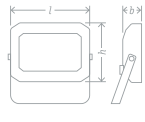


- Высокая эффективность 131 лм/Вт
- Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла возможность применения в помещениях категории П-IIa
- Симметричная КСС с углом светового потока 110°
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Лира обеспечивает легкий монтаж, а также точную регулировку угла наклона

Код продукта	Мощ- ность, Вт		Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Р азмер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-04-20-4K-BL-LED	20	220-240	2000	4000	>0,6	черный	120 x 90 x 32	40/1/1	4650230 95424 4
NFL-04-20-6.5K-BL-LED	20	220-240	2000	6500	>0,6	черный	120 x 90 x 32	40/1/1	4650230 95425 1
NFL-04-30-4K-BL-LED	30	220-240	3000	4000	>0,6	черный	142 x 107 x 34	40/1/1	4650230 95426 8
NFL-04-30-6.5K-BL-LED	30	220-240	3000	6500	>0,6	черный	142 x 107 x 34	40/1/1	4650230 95427 5

NFL-04 Светодиодные



















- Высокая эффективность 131 лм/Вт
- Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Рассеиватель и линзы из светотехнического поликарбоната обеспечивают высокую яркость
- \bullet Разные типы КСС и углы светового потока 40°, 60°, 90° x 30° AS, 110°
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Лира обеспечивает легкий монтаж, а также точную регулировку угла наклона

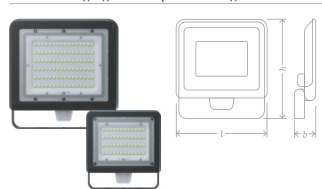
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Размер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-04-50-4K-BL-D40-LED*	50	170-265	5000	4000	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95629 3
NFL-04-50-6.5K-BL-D40-LED*	50	170-265	5000	6500	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95630 9
NFL-04-50-4K-BL-D70-LED*	50	170-265	5850	4000	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95631 6
NFL-04-50-6.5K-BL-D70-LED*	50	170-265	5850	6500	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95632 3
NFL-04-50-4K-BL-D110-LED	50	170-265	6250	4000	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95633 0
NFL-04-50-6.5K-BL-D110-LED	50	170-265	6250	6500	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95634 7
NFL-04-50-4K-BL-LED AS*	50	170-265	5850	4000	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95192 2
NFL-04-50-6.5K-BL-LED AS*	50	170-265	5850	6500	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1/1	4650230 95193 9
NFL-04-100-4K-BL-D40-LED*	100	170-265	10000	4000	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95635 4
NFL-04-100-6.5K-BL-D40-LED*	100	170-265	10000	6500	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95636 1
NFL-04-100-4K-BL-D70-LED*	100	170-265	12000	4000	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95637 8
NFL-04-100-6.5K-BL-D70-LED*	100	170-265	12000	6500	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95638 5
NFL-04-100-4K-BL-D110-LED	100	170-265	12500	4000	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95639 2
NFL-04-100-6.5K-BL-D110-LED	100	170-265	12500	6500	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95640 8
NFL-04-100-4K-BL-LED AS*	100	170-265	12000	4000	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95194 6
NFL-04-100-6.5K-BL-LED AS*	100	170-265	12000	6500	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1/1	4650230 95195 3
NFL-04-150-4K-BL-D40-LED*	150	170-265	15000	4000	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95641 5
NFL-04-150-6.5K-BL-D40-LED*	150	170-265	15000	6500	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95642 2
NFL-04-150-4K-BL-D70-LED*	150	170-265	17800	4000	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95643 9
NFL-04-150-6.5K-BL-D70-LED*	150	170-265	17800	6500	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95644 6
NFL-04-150-4K-BL-D110-LED	150	170-265	19700	4000	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95645 3
NFL-04-150-6.5K-BL-D110-LED	150	170-265	19700	6500	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95646 0
NFL-04-150-4K-BL-LED AS*	150	170-265	18000	4000	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95196 0
NFL-04-150-6.5K-BL-LED AS*	150	170-265	18000	6500	>0,98	черный	320 x 247 x 59	5/1/1	4650230 95197 7
NFL-04-200-4K-BL-D40-LED*	200	170-265	20200	4000	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95647 7
NFL-04-200-6.5K-BL-D40-LED*	200	170-265	20200	6500	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95648 4
NFL-04-200-4K-BL-D70-LED*	200	170-265	23500	4000	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95649 1
NFL-04-200-6.5K-BL-D70-LED*	200	170-265	23500	6500	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95650 7
NFL-04-200-4K-BL-D110-LED	200	170-265	25000	4000	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95651 4
NFL-04-200-6.5K-BL-D110-LED	200	170-265	25000	6500	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95652 1
NFL-04-200-4K-BL-LED AS*	200	170-265	23800	4000	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95198 4
NFL-04-200-6.5K-BL-LED AS*	200	170-265	23800	6500	>0,98	черный	373 x 286 x 65	4/1/1	4650230 95199 1

^{*}Заказные позиции





NFL-03 Светодиодные с микроволновым датчиком

















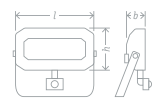


- Высокая эффективность до 142 лм/Вт
- Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла и улучшенной конвекцией
- Специальная форма рассеивателя обеспечивает высокую яркость
- Быстрая и простая установка
- Укомплектован датчиком движения и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

Код продукта		Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Р азмер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-03-50-4K-BL-LED	50	176-264	6950	4000	>0,95	черный	167 x 139 x 48	32/1	4660134 80679 2
NFL-03-50-6.5K-BL-LED	50	176-264	6950	6500	>0,95	черный	167 x 139 x 48	32/1	4660134 80680 8
NFL-03-100-4K-BL-LED	100	176-264	14200	4000	>0,95	черный	232 x 194 x 60	7/1	4660134 80681 5
NFL-03-100-6.5K-BL-LED	100	176-264	14200	6500	>0,95	черный	232 x 194 x 60	7/1	4660134 80682 2

NFL-05-SNR Светодиодные с датчиком движения





















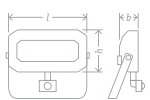


- Высокая эффективность 125 лм/Вт • Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Рассеиватель из закаленного стекла возможность применения в помещениях категории П-IIa
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Лира обеспечивает легкий монтаж, а также точную регулировку угла наклона
- Сетевой провод 300 мм

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Цвет	Р азмер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-05-30-4K-BL-SNR-LED	30	220-240	3000	4000	>0,5	черный	142 x 107 x 34	20/1	4650230 95428 2
NFL-05-30-6.5K-BL-SNR-LED	30	220-240	3000	6500	>0,5	черный	142 x 107 x 34	20/1	4650230 95429 9

NFL-05-SNR Светодиодные с датчиком движения





















- Высокая эффективность 125 лм/Вт
- Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Рассеиватель из светотехнического поликарбоната обеспечивает высокую яркость
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Лира обеспечивает легкий монтаж, а также точную регулировку угла наклона
- Сетевой провод 600 мм

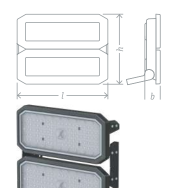
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Р азмер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-05-50-4K-BL-D110-SNR-LED	50	170-265	6250	4000	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1	4650230 95200 4
NFL-05-50-6.5K-BL-D110-SNR-LED	50	170-265	6250	6500	>0,5	черный	180 x 135 x 41	24/1	4650230 95201 1
NFL-05-100-4K-BL-D110-SNR-LED	100	170-265	12500	4000	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1	4650230 95202 8
NFL-05-100-6.5K-BL-D110-SNR-LED	100	170-265	12500	6500	>0,5	черный	248 x 183 x 53	12/1	4650230 95203 5





NFL-M2 Светодиодные, профессиональные



















- Высокая эффективность 133 лм/Вт
- ullet Корпус из сплава алюминия и кремния не подвержен коррозии
- Рассеиватель с интегрированными линзами из светотехнического поликарбоната обеспечивает высокую яркость
- Радиатор с увеличенной площадью рассеивания тепла
- Поворотная лира

Код продукта	Мощ- ность, Вт		Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	Цвет	Размер <i>l x h x b</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-M2-75-4K-BL-D60-LED	75	176-264	10000	4000	>0,95	черный	368 x 142 x 69	8/1	4650230 95205 9
NFL-M2-75-6.5K-BL-D60-LED	75	176-264	10000	6500	>0,95	черный	368 x 142 x 69	8/1	4650230 95206 6
NFL-M2-150-4K-BL-D60-LED	150	176-264	20000	4000	>0,95	черный	368 x 292 x 69	4/1	4650230 95207 3
NFL-M2-150-6.5K-BL-D60-LED	150	176-264	20000	6500	>0,95	черный	368 x 292 x 69	4/1	4650230 95208 0
NFL-M2-225-4K-BL-D60-LED	225	176-264	30000	4000	>0,95	черный	382 x 442 x 69	1/1	4650230 95209 7
NFL-M2-225-6.5K-BL-D60-LED	225	176-264	30000	6500	>0,95	черный	382 x 442 x 69	1/1	4650230 95210 3
NFL-M2-300-4K-BL-D60-LED	300	176-264	40000	4000	>0,95	черный	382 x 592 x 69	1/1	4650230 95211 0
NFL-M2-300-6.5K-BL-D60-LED	300	176-264	40000	6500	>0,95	черный	382 x 592 x 69	1/1	4650230 95212 7

NFL-TRI/ST1 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-ST1 устойчивое основание и удобная ручка

Код продукта	Тип	Кол-во устанавливаемых прожекторов	Цвет	Максимальная нагрузка, кг		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFL-ST1	переноска	1	желтый/черный	2	222 x 234 x 326	8/1	4650230 95569 2
NFL-TRI	штатив	2	желтый/черный	50	95 x 96 x 760–1600	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	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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

















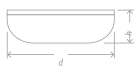


- Надежные светодиоды Epistar
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Пластиковое основание
- Матовый ударопрочный плафон из поликарбоната
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощ- ность, Вт			Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Форма	Размер <i>d (b x l) x h</i> , 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 R*	12	176-264	1200	4000	>0,5	квадрат	215 x 212 x 60	20/1	4670004 71582 6
NBL-S1-12-6.5K-IP54-LED R*	12	176-264	1200	6500	>0,5	квадрат	215 x 212 x 60	20/1	4650230 95010 9
*Сделано в России									

NBL-R2-SNRV Светодиодные ДПБ с оптико-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

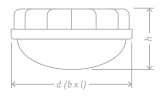
Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В			Коэф. мощн., соѕ ф	Форма	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-R2-6-4K-IP54-SNRV-LED	6	176-264	450	4000	>0,5	круг	170 x 60	20/1	4670004 71925 1
NBL-R2-12-4K-IP54-SNRV-LED	12	176-264	900	4000	>0,5	круг	210 x 60	20/1	4670004 71926 8





NBL-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	Мощ- ность, Вт			Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соs ф	Форма	Размер <i>d (b x l) x h,</i> мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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-Р Светодиодные ДПБ, IP65















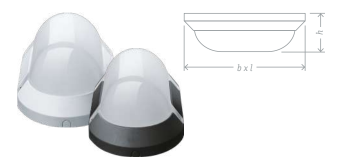




- Высокая эффективность до 133 лм/Вт
- Корпус из АБС-пластика, рассеиватель из поликарбоната
- Крепежные винты из нержавеющей стали
- Долговечный силиконовый уплотнитель
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Набор для монтажа в комплекте
- Модель SNR оснащена микроволновым датчиком движения с тремя регулировками: 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	Мощ- ность, Вт			Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., соѕ ф	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-WH-LED v2	24	176-264	2710	4000	>0,5	круг	305 x 84	6/1	4680043 14159 3

NBL-PO1 Светодиодные ДПБ, IP65



















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

Код продукта	Мощ- ность, Вт			Цветовая тем- пература, К	Коэф . мощн . , соѕ ф	Форма	Р азмер <i>b x l x h</i> , 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















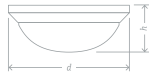


- Пылевлагозащищенный корпус из ударопрочного АБС-пластика
- Рассеиватель из поликарбоната
- Винты из нержавеющей стали
- Монтажный набор в комплекте
- Модели SNR оснащены микроволновым датчиком движения: радиус действия 4-5 метров, время работы после активации 180 секунд, степень освещенности 25-45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

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая темпера- тура, К	Коэф. мощн., cos ф	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-PR1-13-4K-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-PR1-12/48 Светодиодные низковольтные





















- - Эффективность более 90 лм/Вт • Пылевлагозащищенный корпус из ударопрочного АБС-пластика
 - Рассеиватель из поликарбоната
 - Долговечный силиконовый уплотнитель
 - Винты из нержавеющей стали
 - Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цвет. темпе- ратура, К	Коэф. мощн., cos ф	Цвет	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-PR1-12-4K-12/48-WH-IP65-LED	12	12-48 AC/DC	1100	4000	>0,6	белый	235 x 94	24/1	4650074 61634 6

NBL-0 НПП ІР54, для ламп накаливания

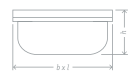












- Корпус из литого алюминия
- Рассеиватель из жаропрочного матированного стекла
- Керамический патрон Е27
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Исполнение	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-01-60-E27/WH	60	230	белый	без решетки	195 x 105 x 85	18/1	4607136 94800 6
NBL-01-60-E27/BL	60	230	черный	без решетки	195 x 105 x 85	18/1	4607136 94801 3
NBL-02-60-E27/WH	60	230	белый	с решеткой	195 x 105 x 85	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 110	12/1	4607136 94814 3
NBL-02-100-E27/BL	100	230	черный	с решеткой	265 x 155 x 110	12/1	4607136 94816 7
NBL-03-100-E27/WH	100	230	белый	решетка «реснички»	265 x 155 x 110	12/1	4607136 94818 1





NBL-R НПП IP54, для ламп накаливания

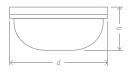












- Корпус из литого алюминия
- Рассеиватель из жаропрочного матированного стекла
- Керамический патрон Е27
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Исполнение	Размер <i>d x h</i> , 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 Е27

Код продукта	Мощность, Вт		Рассеива- тель	Способ установки	Сечение провод- ников, мм²	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

NBL-SA Для бани и сауны











- Корпус из поликарбоната
- Жаропрочный рассеиватель из матированного стекла
- Силиконовый уплотнитель сохраняет форму и эластичность при высоких температурах
- Керамический патрон Е27

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Рассеива- тель	Способ установки	Сечение провод- ников, мм²	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-SA3-60-E27-WH	60	230	матовый	на стене, наклонный		118 x 75 x 157	16/1	4650230 95256 1
NBL-SA4-60-E27-WH	60	230	матовый	на потолке/на стене	0,75-1,50	118 x 87 x 137	16/1	4650230 95257 8
NBL-SA5-60-E27-WH	60	230	матовый	на стене, угловой	0,75-1,50	112 x 82 x 155	16/1	4650230 95258 5





DPB-01 Светодиодные ДПБ



















- Высокая эффективность до 90 лм/Вт
- Интегрированный драйвер с высоким коэффициентом мощности
- Антивандальная конструкция: ударопрочный рассеиватель из поликарбоната; крепежные винты под шестигранник
- Модель SNRV оснащена встроенным оптико-акустическим датчиком: оптический порог активации ~15 лк; акустический порог активации 55-60 дБ; время работы после активации 45 сек

Код продукта	Мощность, Вт		Цветовая тем- пература, К		Коэф. мощн., cos ф		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPB-01-10-4K-LED	10	220-240	4000	900	>0,8	350 x 75 x 52	36/1	4650074 61314 7
DPB-01-10-4K-SNRV-LED	10	220-240	4000	900	>0,8	350 x 75 x 52	36/1	4650074 61315 7

DPB-02 АНТЕЙ Светодиодные ДПБ















- Высокая эффективность до 110 лм/Вт
- Корпус из ударопрочного АБС-пластика
- Антивандальная конструкция
- Оптический или регулируемый оптико-акустический датчик, в зависимости от модели

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Степень защиты	Цветовая темпера- тура, К	Свето- вой по- ток, лм	Коэф. мощн., cos ф	оптико-акусти-	Опти- ческий датчик	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Штрихкод
DPB-02-8-4K-IP65-04-LED	8	176-265	IP65	4000	880	>0,5	нет	нет	212 x 130 x 46	4660134 80391 3
DPB-02-12-4K-IP65-04-LED	12	176-265	IP65	4000	1260	>0,5	нет	нет	212 x 130 x 46	4660134 80392 0
DPB-02-8-4K-IP40-02-LED	8	176-265	IP40	4000	880	>0,5	да	нет	212 x 130 x 46	4630085 82746 7
DPB-02-8-4K-IP65-03-LED	8	176-265	IP65	4000	880	>0,5	нет	да	212 x 130 x 46	4630085 82743 6
DPB-02-8-4K-IP40-01-LED	8	176-265	IP40	4000	880	>0,5	да	нет	212 x 130 x 46	4630085 82744 3
DPB-02-12-4K-IP40-01-LED	12	176-265	IP40	4000	1260	>0,5	да	нет	212 x 130 x 46	4630085 82745 0

DPB-03 Светодиодные ДПБ с оптико-акустическим датчиком













- Удобный простой монтаж
- Поставляется без рассеивателя (приобретается отдельно)
- Монтажный набор в комплекте
- Регулируемый оптико-акустический датчик

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	DON HO-	remilepary-	Оптический порог актива- ции, лк	порог актива-	Время работы после актива- ции, сек	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPB-03-LED	6	176-240	480	4000	10	30-75	180	93 x 46	200/1	4660134 80345 6





DPB-03/04-E27 ДПБ под лампу, с оптико-акустическим датчиком





- Используется с ЛОН, КЛЛ и LED лампами с цоколем E27
- Поставляется без рассеивателя (приобретается отдельно)
- Монтажный набор в комплекте
- Удобный простой монтаж
- Регулируемый оптико-акустический датчик

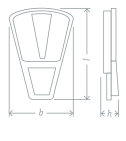
Код продукта	Напряже- ние, В	Макс. мощность, Вт	Оптический порог активации, лк	Акустический по- рог активации, дБ	Время работы по- сле активации, сек	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
DPB-03-E2	7 176-240	ЛОН 100/КЛЛ 50/LED 50	10	30-75	180	93 x 46	200/1/1	4660134 80344 9
DPB-04-E2	7 176–240	ЛОН 60/КЛЛ 30/LED 30	10	30-75	45	78 x 42	150/1/1	4660134 80346 3





NSF-PW6 Светодиодные консольные















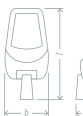


- Эффективность до 120 лм/Вт
- Компактный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Сверхпрозрачный рассеиватель из поликарбоната
- Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую КСС
- Простой способ монтажа и подключения
- Для освещения дорог и площадей оптимально подходят светильники мощностью 80 и 120 Вт

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Диапазон рабочих темп-р, °C	Гарантия, месяцев	Размер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW6-40-5K-LED	40	200-240	4200	5000	>0,99	-40+40	48	242 x 190 x 54	16/1	4680043 14199 9
NSF-PW6-60-5K-LED	60	200-240	6300	5000	>0,99	-40+40	48	242 x 190 x 54	16/1	4680043 14200 2
NSF-PW6-80-5K-LED	80	176-264	9600	5000	>0,98	-60+50	60	350 x 278 x 70	1/1	4680043 14329 0
NSF-PW6-120-5K-LED	120	176-264	13200	5000	>0,98	-60+50	60	350 x 278 x 70	1/1	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

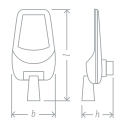
Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW7-60-3K-LED	60	176-264	9625	3000	>0,95	378 x 203 x 110	4/1	4660134 80157 5
NSF-PW7-60-5K-LED	60	176-264	9625	5000	>0,95	378 x 203 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





















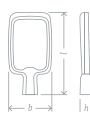
- Высокая эффективность до 160 лм/Вт
- Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую кривую силы света
- Возможность регулировки угла наклона: ±15°
- Два способа установки: на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

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>l x b x h</i> , 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.

NSF-PW8 Светодиодные консольные



















- Высокая эффективность до 182 лм/Вт за счет увеличенной светящейся
- Корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Разные кривые силы света (КСС): широкая боковая (ШБ) и косинусная круглосимметричная (ДК)
- Выносной драйвер с удобным коннектором для подключения
- Установка: на кронштейн с круглым сечением Ø50 мм +/- 2 мм

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW8-50-3K-W-LED*	50	170-264	8000	3000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95223 3
NSF-PW8-50-3K-C-LED*	50	170-264	8800	3000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95224 0
NSF-PW8-50-5K-W-LED	50	170-264	8500	5000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95225 7
NSF-PW8-50-5K-C-LED	50	170-264	9100	5000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95226 4
NSF-PW8-100-3K-W-LED*	100	170-264	15000	3000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95227 1
NSF-PW8-100-3K-C-LED*	100	170-264	16400	3000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95228 8
NSF-PW8-100-5K-W-LED	100	170-264	16300	5000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95229 5
NSF-PW8-100-5K-C-LED	100	170-264	17600	5000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95230 1
NSF-PW8-150-3K-W-LED*	150	170-264	22500	3000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95231 8
NSF-PW8-150-3K-C-LED*	150	170-264	24500	3000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95232 5
NSF-PW8-150-5K-W-LED	150	170-264	24300	5000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95233 2
NSF-PW8-150-5K-C-LED	150	170-264	26100	5000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95234 9

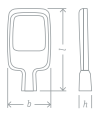
^{*}Светильники являются заказными.





NSF-PW9 Светодиодные консольные

















- Высокая эффективность до 139 лм/Вт
- Корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- Рассеиватель из закаленного стекла
- Разные кривые силы света (КСС): широкая боковая (ШБ) и косинусная круглосимметричная (ДК)
- Удлиненный сетевой провод
- Установка: на кронштейн с круглым сечением ⊘50 мм +/- 2 мм

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Световой поток, лм	Цветовая тем- пература, К	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSF-PW9-50-3K-W-LED*	50	180-250	5800	3000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95235 6
NSF-PW9-50-3K-C-LED*	50	180-250	6100	3000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95236 3
NSF-PW9-50-5K-W-LED	50	180-250	6500	5000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95237 0
NSF-PW9-50-5K-C-LED	50	180-250	6900	5000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95238 7
NSF-PW9-70-3K-W-LED*	70	180-250	8100	3000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95239 4
NSF-PW9-70-3K-C-LED*	70	180-250	8700	3000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95240 0
NSF-PW9-70-5K-W-LED	70	180-250	8800	5000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95241 7
NSF-PW9-70-5K-C-LED	70	180-250	9300	5000	>0,98	336 x 177 x 71	8/1	4650230 95242 4
NSF-PW9-100-3K-W-LED*	100	180-250	12300	3000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95243 1
NSF-PW9-100-3K-C-LED*	100	180-250	13000	3000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95244 8
NSF-PW9-100-5K-W-LED	100	180-250	13100	5000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95245 5
NSF-PW9-100-5K-C-LED	100	180-250	13800	5000	>0,98	375 x 197 x 71	4/1	4650230 95246 2
NSF-PW9-150-3K-W-LED*	150	180-250	18500	3000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95247 9
NSF-PW9-150-3K-C-LED*	150	180-250	19400	3000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95248 6
NSF-PW9-150-5K-W-LED	150	180-250	20800	5000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95249 3
NSF-PW9-150-5K-C-LED	150	180-250	20700	5000	>0,98	440 x 265 x 71	4/1	4650230 95250 9

^{*}Светильники 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 хому- тов	Угол на- клона	Поса- дочный Ø, мм	Макс. нагруз- ка, кг	Вы- сота h, м	Вы- сота h1, м	Вылет l, м	Мас- са, кг	Кол-во шт. в ко- робке	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-01-0-600-GR	на поверхность	серый	-	переменный	48	25	-	-	0,6	1,4	10	4650230 95330 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





NRL-01 Светодиодные фонари ФС-12















- Низкое энергопотребление
- Низковольтное исполнение 12 В
- Яркое свечение
- Красные светодиоды с длиной волны, соответствующей ГОСТ

Код продукта	Цвет свечения	Мощность, Вт	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NRL-01	красный	0,25	12	80 x 142	90/1	4630085 82415 2

ZOM-O1 Сигнальный прибор

















- Рассеиватель из ударопрочного поликарбоната красного цвета
- Устойчивость к механическим и температурным воздействиям, УФ-излучению
- Выполнен в соответствии с требованиями ФАП и ІСАО и относится к огням низкой интенсивности типа ${\sf A}$ и ${\sf B}$
- Монтаж на трубу (d<28 мм) или металлический профиль (25х25 мм)
- Сила света в направлении +10° 32 кд
- Лампа с красными светодиодами мощностью 7 Вт в комплекте (Z0M-01-60-Е27 поставляется без лампы)
- Возможность подключения в линию

Код продукта	Лампа в комплекте	Патрон	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ZOM-01-7-E27	LED 7 BT	E27	220-240	121 x 195	10/1	4650230 93260 0
ZOM-01-60-E27	-	E27	220-240	121 x 195	10/1	4650230 93261 7

NLL-T35 Лампа для сигнального прибора ZOM-01









- Красные светодиоды
- Надежный драйвер
- Радиатор из композитного материала на основе теплорассеивающего пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы

Код продукта	Мощность, Вт	Тип колбы	Тип цоколя	Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLL-T35-7-230-R-E27	7	T35	E27	220-240	35 x 90	100/1	4650230 93140 5



Светильники. Наружное декоративное освещение



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	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпе- ратура, К	Световой поток, лм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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-PG-E27 Садово-парковые с патроном **E27**









- Используются со всеми типами ламп с цоколем Е27
- Корпус выполнен из негорючего пластика
- Рассеиватель изготовлен из прозрачного стекла
- Не подвержен коррозии
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Форма	Цвет	Установка	Па- трон	Напря- жение, В	Макс. мощ- ность 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





NOF-E27 Садово-парковые с патроном E27









- Используются со всеми типами ламп с цоколем Е27
- Корпус из негорючего пластика
- Не подвержен коррозии
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Форма	Цвет	Установка	Патрон	Напряже- ние, В	Макс. мощ- ность 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-В Садово-парковые с патроном Е27









- Используются со всеми типами ламп с цоколем Е27
- Корпус выполнен из негорючего пластика (ПММА)
- Не подвержен коррозии
- Простая установка на опору

Код продукта	Цвет плафона	Патрон	Напряжение, В	Макс. мощность, Вт	Диаметр плафона, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-B-01-60-201	белый	E27	230	60	200	6/1	4650230 95531 9
NOF-B-01-60-251	белый	E27	230	60	250	6/1	4650230 95533 3
NOF-B-01-100-301	белый	E27	230	100	300	4/1	4650230 95529 6
NOF-B-01-150-401	белый	E27	230	150	400	1/1	4650230 95530 2
NOF-B-01-60-205	дымчатый	E27	230	60	200	6/1	4650230 95532 6
NOF-B-02-60-205	дымчатый, призма	E27	230	60	200	6/1	4650230 95538 8
NOF-B-02-60-255	дымчатый, призма	E27	230	60	250	6/1	4650230 95539 5

NOF-F Держатели для садово-парковых светильников





Код продукта	Тип	Материал	Диаметр основания, мм	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NOF-F-01	держатель настенный	пластик	60	235 x 96 x 118	10/1	4650230 95536 4
NOF-F-02	держатель грунтовой	металл	60	230	10/1	4650230 95537 1



Светильники. Наружное декоративное освещение



NGF Гирлянды декоративные с патроном E27





- Параллельная схема соединения ламп
- Уплотнительные кольца на патронах для защиты от пыли и влаги
- Режим свечения постоянный
- Патрон Е27
- Рекомендуется использовать с лампами Navigator NLL-БелтЛайт

Код продукта	Мощность, Вт	Номиналь- ный ток, А	Напряжение, В / Частота, Гц	Кол-во па- тронов E27	Сечение прово- дников, мм²	Цвет	Длина гир- лянды, м	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGF-01-20-40-E27-BL	3680	16	230 / 50	50	2 x 1,5	черный	20	2/1	4650074 61553 0
NGF-01-100-40-E27-BL	3680	16	230 / 50	250	2 x 1,5	черный	100	1	4650074 61554 7
NGF-001-01	500	4,5	230 / 50	10	2 x 1,5	черный	5	20/1	4650230 93661 5
NGF-001-02	500	4,5	230 / 50	40	2 x 1,5	черный	10	5/1	4650230 93662 2
NGF-001-04	500	4,5	230 / 50	40	2 x 1,5	белый	10	5/1	4650230 93773 5

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			Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го 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







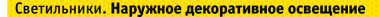






- Алюминиевый корпус не подвержен коррозии
- Рассеиватель из поликарбоната
- Широкий диапазон рабочих напряжений 85-265 В
- Монтажный набор в комплекте

Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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 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	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го 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-005-04	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-038-03	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-006-03	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





Подвижные шторки – регулировка угла светового потока













- 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

ı	Код продукта	Цвет	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
	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-010-03	черный	6	85-265	4000	600	0-90°	100 x 100 x 100	20/1	4660134 80588 7

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	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го 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



Светильники. Наружное декоративное освещение



NOF-D-W Светодиодные фасадные





Фасеточный отражатель яркий равномерный луч













- 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	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го 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-032-01	черный	14	85-265	3000	1840	38°	90 x 260 x 150	12/1	4660134 80648 8
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 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	Напряже- ние, В	Цвет. темпера- тура, К	Световой поток, лм	Угол светово- го потока	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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 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-029-0	01	черный	GU10	85-265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80640 2
NOF-D-W-029-0	02	серый	GU10	85-265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80641 9
NOF-D-W-030-0	01	черный	GU10	85-265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80642 6
NOF-D-W-030-0	02	серый	GU10	85-265	50	65 x 130 x 125	30/1	4660134 80643 3





NLT-1L-GU10 Трековые однофазные светильники под лампы с цоколем GU10









- Подходит для однофазных шинопроводов Navigator и других марок с напряжением 230 В
- Быстрая установка и регулировка угла для акцентирования освещения
- Безопасные высококачественные материалы: металл и негорючий композит







Код продукта	Патрон	Макс. мощ- ность, Вт	Цвет	Материал плафона	Размер плафона, мм	Поворот по вертикали/ горизонтали	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-TM1-1L-GU10-WH	GU10	15	белый	металл	Ø53 x 80	90°/360°	50/1	4650230 95494 7
NLT-TM1-1L-GU10-BL	GU10	15	черный	металл	Ø53 x 80	90°/360°	50/1	4650230 95493 0
NLT-TM2-1L-GU10-WH	GU10	15	белый	металл/акрил	Ø53 x 100	90°/360°	50/1	4650230 95496 1
NLT-TM2-1L-GU10-BL	GU10	15	черный	металл/акрил	Ø53 x 100	90°/360°	50/1	4650230 95495 4
NLT-TMR-1L-GU10-WH	GU10	35	белый	металл	Ø53 x 70	180°/360°	50/1	4650230 95498 5
NLT-TMR-1L-GU10-BL	GU10	35	черный	металл	Ø53 x 70	180°/360°	50/1	4650230 95497 8
NLT-TMS-1L-GU10-WH	GU10	35	белый	металл	60 x 60 x 80	180°/360°	50/1	4650230 95500 5
NLT-TMS-1L-GU10-BL	GU10	35	черный	металл	60 x 60 x 80	180°/360°	50/1	4650230 95499 2
NLT-TP1-1L-GU10-WH	GU10	15	белый	пластик	Ø55 x 84	90°/360°	50/1	4650230 95502 9
NLT-TP1-1L-GU10-BL	GU10	15	черный	пластик	Ø55 x 84	90°/360°	50/1	4650230 95501 2

NLT-1L-CX53 Трековые однофазные светильники под лампы с цоколем GX53









- Подходит для однофазных шинопроводов Navigator и других марок с напряжением 230 В
- Быстрая установка и регулировка угла для акцентирования освещения
- Безопасные высококачественные материалы: металл и негорючий композит

Код продукта	Патрон	Макс. мощ- ность, Вт	Цвет	Материал плафона	Размер плафона, мм	Поворот по вертикали/ горизонтали	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-TP1-1L-GX53-WH	GX53	17	белый	металл	Ø82 x 50	90°/360°	50/1	4650230 95504 3
NLT-TP1-1L-GX53-BL	GX53	17	черный	металл	Ø82 x 50	90°/360°	50/1	4650230 95503 6
NLT-TP2-1L-GX53-WH	GX53	17	белый	металл/акрил	Ø82 x 70	90°/360°	50/1	4650230 95506 7
NLT-TP2-1L-GX53-BL	GX53	17	черный	металл/акрил	Ø82 x 70	90°/360°	50/1	4650230 95505 0





NLT-1L-LED Трековые однофазные светодиодные светильники









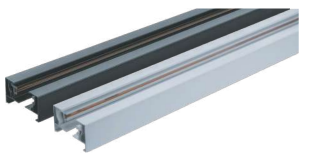
- Яркие и долговечные СОВ-светодиоды
- Алюминиевый корпус
- Быстрая установка и регулировка угла для акцентирования освещения

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	TOMBODO	Свето- вой по- ток, лм	Цвет	Материал плафона	Размер пла- фона, мм	Поворот по вертикали/ горизонтали	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-T1-1L-10W-840-BL-LED	10	230	4000	900	черный	алюминий	Ø54 x 187	90°/350°	80/1	4650230 95540 1
NLT-T1-1L-10W-840-WH-LED	10	230	4000	900	белый	алюминий	Ø54 x 187	90°/350°	80/1	4650230 95541 8
NLT-T1-1L-15W-840-BL-LED	15	230	4000	1350	черный	алюминий	Ø65 x 201	90°/350°	60/1	4650230 95542 5
NLT-T1-1L-15W-840-WH-LED	15	230	4000	1350	белый	алюминий	Ø65 x 201	90°/350°	60/1	4650230 95543 2
NLT-T1-1L-20W-840-BL-LED	20	230	4000	1800	черный	алюминий	Ø65 x 201	90°/350°	60/1	4650230 95544 9
NLT-T1-1L-20W-840-WH-LED	20	230	4000	1800	белый	алюминий	Ø65 x 201	90°/350°	60/1	4650230 95545 6
NLT-T1-1L-25W-840-BL-LED	25	230	4000	2250	черный	алюминий	Ø76 x 218	90°/350°	40/1	4650230 95546 3
NLT-T1-1L-25W-840-WH-LED	25	230	4000	2250	белый	алюминий	Ø76 x 218	90°/350°	40/1	4650230 95547 0
NLT-T1-1L-30W-840-BL-LED	30	230	4000	2700	черный	алюминий	Ø76 x 218	90°/350°	40/1	4650230 95548 7
NLT-T1-1L-30W-840-WH-LED	30	230	4000	2700	белый	алюминий	Ø76 x 218	90°/350°	40/1	4650230 95549 4





NLT-B-1L-AS1 Шинопровод однофазный тип AS1







- Подходит для всех однофазных трековых светильников
- Выполнен из алюминия
- Секции могут соединяться и разветвляться при помощи дополнительных аксессуаров
- Набор для монтажа в комплекте

Код продукта	Напряжение, В	Габаритные размеры, мм	Цвет	Материал	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-B-1L-AS1-BL-100	230	1000 x 34 x 21	черный	алюминий	20/1	4650230 95508 1
NLT-B-1L-AS1-BL-200	230	2000 x 34 x 21	черный	алюминий	20/1	4650230 95509 8
NLT-B-1L-AS1-WH-100	230	1000 x 34 x 21	белый	алюминий	20/1	4650230 95510 4
NLT-B-1L-AS1-WH-200	230	2000 x 34 x 21	белый	алюминий	20/1	4650230 95511 1

NLT-C-1L-AS1 Коннекторы для шинопровода AS1



Код продукта	Тип	Напряжение, В	Цвет	Габаритные размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-C-1L-AS1-WH-I	прямой	230	белый	75 x 34 x 17	100/1	4650230 95512 8
NLT-C-1L-AS1-BL-I	прямой	230	черный	75 x 34 x 17	100/1	4650230 95513 5
NLT-C-1L-AS1-WH-L	угловой	230	белый	70 x 70 x 17	100/1	4650230 95514 2
NLT-C-1L-AS1-BL-L	угловой	230	черный	70 x 70 x 17	100/1	4650230 95515 9
NLT-C-1L-AS1-WH-T	Т-образный	230	белый	106 x 70 x 17	50/1	4650230 95516 6
NLT-C-1L-AS1-BL-T	Т-образный	230	черный	106 x 70 x 17	50/1	4650230 95517 3
NLT-C-1L-AS1-WH-X	Х-образный	230	белый	106 x 106 x 17	50/1	4650230 95518 0
NLT-C-1L-AS1-BL-X	Х-образный	230	черный	106 x 106 x 17	50/1	4650230 95519 7
NLT-C-1L-AS1-WH-F	гибкий	230	белый	284 x 34	100/1	4650230 95520 3
NLT-C-1L-AS1-BL-F	гибкий	230	черный	284 x 34	100/1	4650230 95521 0

NLT-C-1L-AS1 Вводы питания для шинопровода AS1



Код продукта	Напряже- ние, В	Цвет	Габаритные размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NTL-C-1L-AS1-BL-P	230	черный	107 x 34	100/1	4650230 95525 8
NLT-C-1L-AS1-WH-P	230	белый	107 x 34	100/1	4650230 95527 2

NLT-R1 Подвесы для шинопровода AS1



Код продукта	IIDAT		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-R1-WH-150	белый	60 x 10 x 1500	100/1	4650230 95522 7
NLT-R1-BL-150	черный	60 x 10 x 1500	100/1	4650230 95523 4

NLT-C-1L-AS1 Заглушки для шинопровода AS1





Код продукта	Цвет		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-C-1L-AS1-BL-E	черный	19 x 34	500/1	4650230 95524 1
NLT-C-1L-AS1-WH-E	белый	19 x 34	500/1	4650230 95526 5





NLT-B-1L-AS2 Шинопровод однофазный накладной тип AS2







- Подходит для всех однофазных трековых светильников
- Выполнен из алюминия
- Секции могут соединяться и разветвляться при помощи дополнительных аксессуаров
- Набор для монтажа в комплекте

Код продукта	Напряжение, В	Габаритные размеры, мм	Цвет	Материал	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-B-1L-AS2-BL-100	230	1000 x 41 x 39	черный	алюминий	20/1	4650230 95608 8
NLT-B-1L-AS2-BL-200	230	2000 x 41 x 39	черный	алюминий	20/1	4650230 95609 5
NLT-B-1L-AS2-WH-100	230	1000 x 41 x 39	белый	алюминий	20/1	4650230 95610 1
NLT-B-1L-AS2-WH-200	230	2000 x 41 x 39	белый	алюминий	20/1	4650230 95611 8

NLT-C-1L-AS2 Коннекторы для шинопровода AS2



Код продукта	Тип	Напряжение, В	Цвет	Габаритные размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-C-1L-AS2-WH-I	прямой	230	белый	78 x 39 x 19	100/1	4650230 95612 5
NLT-C-1L-AS2-BL-I	прямой	230	черный	78 x 39 x 19	100/1	4650230 95613 2
NLT-C-1L-AS2-WH-L	угловой	230	белый	75 x 75 x 19	100/1	4650230 95614 9
NLT-C-1L-AS2-BL-L	угловой	230	черный	75 x 75 x 19	100/1	4650230 95615 6
NLT-C-1L-AS2-WH-T	Т-образный	230	белый	95 x 75 x 17	100/1	4650230 95616 3
NLT-C-1L-AS2-BL-T	Т-образный	230	черный	95 x 75 x 17	100/1	4650230 95617 0
NLT-C-1L-AS2-WH-X	Х-образный	230	белый	95 x 95 x 17	100/1	4650230 95618 7
NLT-C-1L-AS2-BL-X	Х-образный	230	черный	95 x 95 x 17	100/1	4650230 95619 4
NLT-C-1L-AS2-WH-F	гибкий	230	белый	24 x 32 x 13	100/1	4650230 95620 0
NLT-C-1L-AS2-BL-F	гибкий	230	черный	24 x 32 x 13	100/1	4650230 95621 7

NLT-R2 Подвес для шинопровода AS2



Код продукта	Цвет		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-R2-CR-150	хром	40 x 40 x 150	100/1	4650230 95624 8

NLT-C-1L-AS2 Заглушки для шинопровода AS2



Код продукта	Цвет		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NLT-C-1L-AS2-BL-E	черный	34 x 19 x 32	500/1	4650230 95622 4
NLT-C-1L-AS2-WH-E	белый	34 x 19 x 32	500/1	4650230 95623 1





NBL-R1 Светодиодные накладные









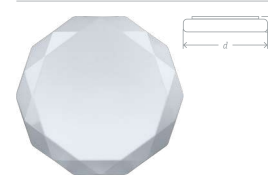




- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань)
- Высокая эффективность 75 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Металлический корпус
- Широкий диапазон рабочих напряжений от 176 до 264 В

Код продукта		Напря- жение, В	Цвет. темп- ра, К	Световой поток, лм	Индекс цвето- передачи, Ra	Коэф. мощн., cos ф	Цвет	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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

NBL-R10 Светодиодные декоративные накладные

















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

Код продукта		Напря- жение, В	Цвет. темп- ра, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Рисунок	Р азмер <i>d x h</i> , 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

NLF-C Светодиодные декоративные накладные



















• Металлический корпус

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

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет	Цвет. темп-ра, К		Световой поток, лм	Р азмер <i>d x h</i> , 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-026-01	48	180-265	белый/черный	4000	нет	5100	380 x 70	10/1	4650230 93461 1





NLF-C Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением







Изменяемые **цвет и яркость —** дистанционное управление освещением













- Цвета свечения: теплый/нейтральный/холодный 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 по- ток, лм	Р азмер <i>d x h</i> , 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-012-01	72	180-265	3000/4000/6500	белый	нет	6200	490 x 97	5/1	4660134 80337 1





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	Мощ- ность, Вт	Напря- жение, В	Цвет. темп- ра, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Исполнение	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NBL-RC01-60-MK-IP20-LED	60	220-240	3000-6500	4000	>0,5	алмаз	495 x 80	6/1	4650074 61661 2

NBL-RC01 Светодиодные декоративные накладные, с дистанционным управлением





Изменяемые цвет и яркость дистанционное управление освещением



• Режим ночника

• Металлический корпус • Пластиковый плафон



• Дистанционное управление (пульт в комплекте)

• Цвета свечения: теплый/нейтральный/холодный белый











Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Исполнение		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























- Дистанционное управление (пульт в комплекте)
- Цвета свечения: теплый/нейтральный/холодный 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		Размер d x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
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





NEL-P Светодиодные линейные сетевого напряжения





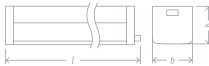












- Корпус и рассеиватель из поликарбоната
- Выключатель на корпусе
- Сетевой шнур с вилкой 1,5 м
- Гибкий шнур-соединитель 0,18 м

Код продукта	Мощность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. темп- ра, К	Свет. поток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Р азмер <i>l x b x h</i> , 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









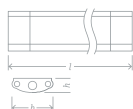












- Корпус из алюминия
- Сенсорный выключатель на корпусе
- Функция диммирования
- Дополнительные модули ADD поставляются без блока питания, подключаются к основному модулю TOUCH
- Жесткий и гибкий коннекторы в комплекте дополнительного модуля ADD

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет. темп-ра, К	Свет. поток, лм	Р азмер <i>l x b x h</i> , 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-FITO Светодиодные линейные фитосветильники













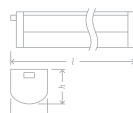






эффективен для фотосинтеза,

Красно-синий спектр —



- Возможность подключения нескольких светильников в линию с помощью гибкого или жесткого соединения
- Сетевой провод с вилкой 1,5 м
- Набор для монтажа в комплекте

Полный спектр — имити-
рует солнечный свет, под-
держивает все фазы роста
растений; комфортен
пла использования в поме

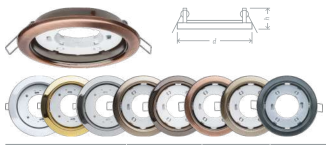
ускоряет рост рассады и вегетацию; подходит для теплиц и фитостеллажей.

	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	Спектр	Выключатель на корпусе	Р азмер <i>l x b x h</i> , мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NEL-FITO-01	10	230	13,75	красно-синий	нет	573 x 34 x 22	30/1	4650230 95591 3
NEL-FITO-02	15	230	20,74	красно-синий	нет	873 x 34 x 22	30/1	4650230 95592 0
NEL-FITO-03	18	230	26	красно-синий	нет	1173 x 34 x 22	30/1	4650230 95593 7
NEL-FITO-04	10	230	17	полный	нет	573 x 34 x 22	30/1	4650230 95588 3
NEL-FITO-05	15	230	27	полный	нет	873 x 34 x 22	30/1	4650230 95589 0
NEL-FITO-06	18	230	31	полный	нет	1173 x 34 x 22	30/1	4650230 95590 6
NEL-FITO-07	10	230	13,75	красно-синий	да	573 x 34 x 22	30/1	4650230 95653 8
NEL-FITO-08	15	230	20,74	красно-синий	да	873 x 34 x 22	30/1	4650230 95654 5
NEL-FITO-09	18	230	26	красно-синий	да	1173 x 34 x 22	30/1	4650230 95655 2
NEL-FITO-10	10	230	17	полный	да	573 x 34 x 22	30/1	4650230 95656 9
NEL-FITO-11	15	230	27	полный	да	873 x 34 x 22	30/1	4650230 95657 6
NFI-FITO-12	18	230	31	полный	ла	1173 x 34 x 22	30/1	4650230 95658 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-PACK2 и PACK10)

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R1-001-GX53	белый	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71277 1
NGX-R1-001-GX53-PACK2	белый	230	90	106 x 23	100/2	4650230 95460 2
NGX-R1-001-GX53-PACK10	белый	230	90	106 x 23	100/10	4680043 14140 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-R1-003-GX53-PACK2	хром	230	90	106 x 23	100/2	4650230 95461 9
NGX-R1-003-GX53-PACK10	хром	230	90	106 x 23	100/10	4680043 14141 8
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	черненая медь	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71282 5
NGX-R1-007-GX53	черненая бронза	230	90	106 x 23	50/1	4670004 71283 2
NGX-R1-008-GX53	черный	230	90	106 x 23	100/1	4650230 95459 6
NGX-R1-008-GX53-PACK2	черный	230	90	106 x 23	100/2	4650230 95462 6
NGX-R1-008-GX53-PACK10	черный	230	90	106 x 23	100/10	4650230 95463 3

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 40 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Размер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R5-001-GX53	белый	230	90	120 x 40	50/1	4650230 93030 9
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-R6 Встраиваемые декоративные, для ламп с цоколем GX53







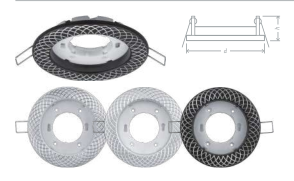
- Энергоэффективная альтернатива точечным светильникам под галогенную или лампу накаливания
- Не нагревается, подходит для подвесных и натяжных потолков, мебели
- Корпус светильника выполнен из металла
- Термокольцо в комплекте
- Установочная высота 40 мм

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Врезное отверстие Ø, мм	Р азмер <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R6-001-GX53	белый	230	90	115 x 40	50/1	4650230 93037 8





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 <i>d x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NGX-R11-001-GX53	белый-серебро	230	90	110 x 20	50/1	4650230 93072 9
NGX-R11-003-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	Pазмер <i>b x l x h</i> , 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-S2-005-GX53	черненый хром	230	90	106 x 106 x 41	50/1	4650230 93023 1

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	Напряжен	ие, В Врезное отве	ерстие 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-GX53-Термокольцо Термокольцо для светильников NGX-R1-GX53



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





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 коробн	ке 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-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	черненая 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

ŀ	д продукта Цвет		Напряжение, В	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
N	IGX-C-008-01	белый	230	83 x 75	50/1	4650230 93305 8
N	IGX-C-008-02	черный	230	83 x 75	50/1	4650230 93306 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	Напряжени	е, В Врезное отверсти	е Ø, мм Р азмер <i>d х h</i> , м	им Кол-во шт. в	з 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	Напражение В	Врезное отверстие Ø, мм	Paguen d v h MM	Кол-во шт. в коробке	Штриууол
под продукта	цвет	папряжение, в	врезное отверстие Ø, мм	I dasmep u x II, mm	кол-во шт. в корооке	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	черненая медь	12/230	60	80 x 30	100/1	4650230 93016 3
NFS-R1-007-MR16-GU5.3	черненая 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	Р азмер <i>d x h</i> , 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-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 <i>x h</i> , 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-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
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер Ø <i>x h</i> , 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)
- Керамический патрон

Код продукта	Цвет	Напряжение, В	Размер Ø <i>x h</i> , 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-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	Р азмер Ø <i>x h</i> , 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-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 Ø <i>x h</i> , мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-009-02	черный	230	70 x 100	40/1	4650230 93366 9





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 Ø x h, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-C-011-01	черный	230	85 x 115	30/1	4650230 93389 8

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	Pasmep Ø x h, mm	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NFS-P-001-02	черный	230	60 x 155	50/1	4650230 93354 6





NIL-SF01 Декоративные металлические «Винтаж», без абажура для ламп с цоколем Е27







- 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, мм²	Размер потолоч- ной чаши, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NIL-SF01-005-E27	60	230	черный хром	E27	1,5	2 x 0,5	Ø 100 x 20	50/1	4650074 61520 2
NIL-SF01-007-E27	60	230	черненая бронза	E27	1,5	2 x 0,5	Ø 100 x 20	50/1	4650074 61521 9

NIL-WF Декоративные металлические «Винтаж», с абажуром для ламп с цоколем E27







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

NIL-WF01-008-E27 60 230 черный/бронза E27 1,5 2 x 0,5 Ø 100 x 20 Ø 270 x 135 10/1	
	4650074 61535 6
NIL-WF02-008-E27 60 230 черный/бронза E27 1,5 2 x 0,5 Ø 100 x 20 Ø 260 x 100 10/1	4650074 61536 3





NDF-D007 Светодиодные настольные















- 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	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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















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



Матовый рассеиватель - мягкий свет



Сенсорный выключатель с функцией диммирования

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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-D015 Светодиодные настольные















- 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	Мощ- ность, Вт		Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм		Цвет кор- пуса	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















- 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	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса		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













- Надежные светодиоды Epistar
- Регулируемая ножка
- Выключатель на проводе



Матовый рассеиватель — мягкий свет без слепящего эффекта

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	
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













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



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	
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















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



Матовый рассеиватель - мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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



















- 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	Мощ- ность, Вт		Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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



















- 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		Напряже- ние, В	Цветовая темпера- тура, К	Световой поток, лм	Длина прово- да, 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

















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



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая темпера- тура, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D031-3W-4K-WH-LED		−5 B, 1 A	4000	120	1		110 x 140 x 400		4630085 82983 6





NDF-D033 Светодиодные настольные





- 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
- Наклонно-поворотный механизм позволяет легко изменять направление света



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника **Беспроводная зарядка** мобильных устройств

Код продукта	Мощность светильни- ка/3У, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. температу- ра, К	Световой поток, лм	Длина USB-прово- да, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D033-10W-MK-WH-LED	6/10	−5 B, 2 A	3000/4000/6000	265	1	белый	180 x 121 x 375	40/1	4650230 93268 6

NDF-D035-8W Светодиодные настольные















- 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	Мощ- ность, Вт			Световой поток, лм	Длина про- вода, 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







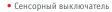












- Функция смены цветовой температуры
- Функция диммирования
- Режим ночника
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель - мягкий свет без слепящего эффекта



Сенсорное управление функциями светильника

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. температу- ра, 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		1,5		150 x 176 x 390		4660134 80320 3

NDF-D037 Светодиодные настольные



















- 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



Беспроводная зарядка мобильных устройств Органайзер в основании светильника

Код продукта	Мощность светильни- ка/ЗУ, Вт	Напряже- ние, В	Цвет. температу- ра, К	Световой поток, лм	Длина USB-прово- да, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D037-10W-MK-WH-LED	2/10	−5 B, 2 A	3000/4000/6000	140	1	белый	82 x 170 x 300	40/1	4650230 93269 3





NDF-D038 Светодиодные настольные















- Сенсорный выключатель с функцией диммирования
- Регулируемый угол наклона светильника



Матовый рассеиватель - мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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



















- 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	Мощ- ность, Вт		Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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



Navigator

NDF-D044-8W Светодиодные настольные





















- 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 светильни- ка/ЗУ, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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





















- 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



Сенсорный выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая темпе- ратура, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D046-5W-MK-WH-LED	5	−5 B, 1 A	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 B, 1 A	3000/4500/6500	250	1,2	черный	102 x 136 x 263	60/1	4650230 93285 3





NDF-D047 Светодиодные настольные





















- 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	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая темпе- ратура, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D047-5W-MK-WH-LED	5	−5 B, 1 A	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 B, 1 A	3000/4500/6500	250	1,2	черный	115 x 120 x 305	50/1	4650230 93287 7

NDF-D028 Светодиодные настольные аккумуляторные



















- 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



Шарнирное крепление – свободное вращение плафона

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Источник питания		Световой поток, лм	Длина USB-про- вода, м	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в ко- робке	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

















- 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	Мощ- ность, Вт	Источник питания	I Henaty-	Световой поток, лм		Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D031-4W-4K-WH-LED	4	-5 В, 1 A/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





















- 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	Мощ- ность, Вт	Источник питания	Цвет. тем- перату- ра, К	Световой поток, лм	1156-1100-	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D032-4W-4K-WH-LED	4	-5 В, 1 A/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





















- 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	Мощ- ность, Вт	Источник питания	Цвет. тем- перату- ра, К	Световой поток, лм	USB-1100-	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDF-D036-5W-4K-WH-LED	5	-5 В, 1 A/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













- Эффективные светодиоды Lextar
- Выключатель на плафоне
- Регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на плафоне

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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













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



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта



Выключатель удобно расположен на корпусе

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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 струбцине















- Эффективные светодиоды Lextar
- Гибкая регулируемая ножка



Матовый рассеиватель – мягкий свет без слепящего эффекта

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Цветовая тем- пература, К	Световой поток, лм	Длина про- вода, м	Цвет кор- пуса	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













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



Матовый рассеиватель — мягкий свет без слепящего эффекта



Прищепка с резиновыми противоскользящими вкладышами

Ко	д продукта	Мощ-	Напряже-	Цветовая темпе-	Световой	Длина про-	Цвет кор-	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
		ность, Вт	ние, в	ратура, К	поток, лм	вода, м	пуса		в корооке	
ND	F-C004-7W-4K-WH-LED	7	100-240	4000	350	1,8	белый	100 x 75 x 800	15/1	4650074 61036 8
ND	F-C004-7W-4K-BL-LED	7	100-240	4000	350	1,8	черный	100 x 75 x 800	15/1	4670004 71573 4





NDF-FITO Светодиодные фитосветильники на прищепке





- Плафоны на гибком штативе
- Блок управления на проводе для регулировки яркости освещения и установки таймера на 3/9/12 часов
- Сетевой провод с USB 1,5 метра



Полный спектр — имитирует солнечный свет, поддерживает все фазы роста растений; комфортен для использования в доме.



Красно-синий спектр — эффективен для фотосинтеза, ускоряет рост рассады и вегетацию; подходит для теплиц и фитостеллажей.

Код продукта	Мощ- ность, Вт	Напряже- ние, В	Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	Спектр	Высота, мм	Длина кре- пления, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NDF-FITO-C01-01-20W-BL	20	230	36	полный	700	105	20/1	4650230 95583 8
NDF-FITO-C01-01-40W-BL	40	230	72	полный	700	130	20/1	4650230 95584 5
NDF-FITO-C01-02-20W-BL	20	230	36	красно-синий	700	105	20/1	4650230 95585 2
NDF-FITO-C01-02-40W-BL	40	230	72	красно-синий	700	130	20/1	4650230 95586 9

126





NDF-D023 Настольные с патроном E27, на основании





- Патрон Е27
- 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







- Патрон Е27
- 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







- Патрон Е27
- 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









- Патрон Е27
- 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





NSL Светодиодные декоративные





- Работа от батареек
- Рассеиватель выполнен из стекла
- Кольцо для подвешивания

Код продукта	Источник питания	Цвет свечения	Материал корпуса/ рассеивателя	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NSL-01	3 x AAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 305	6/1	4650230 93208 2
NSL-02	3 x AAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 305	6/1	4650230 93209 9
NSL-03	3 x AAA	теплый белый	пластик/стекло	140 x 140 x 305	6/1	4650230 93210 5

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	Вид	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





NNL-SW Светодиодные светильники-ночники



Код продукта	Форма	Напряжение, В	Цветовая темп-ра, К	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NNL-SW05	черепашка	230	3000	110 × 90 × 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-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-SW22	месяц	230	3000	60 x 60 x 90	100/1	4650230 93115 3
NNL-SW19	фонарь	230	3000	65 x 90 x 105	100/1	4650230 93126 9

NNL-SNR Светодиодные светильники-ночники с фотореле





RGB — плавная смена цветов









- Мягкие разноцветные переливы
- Автоматическое включение при наступлении темноты (<10 лк)
- Корпус из ударопрочного 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



при установке и использовании

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



渺,	Ra	†	⊕°C		
датчик движения	индекс цвето- передачи >80	степень защиты ІР40	диапазон рабочих температур	гарантия 24 месяца	4:5

- 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** – про-стая установка













- Включается при обнаружении движения в темноте, выключается через 30 секунд
- (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









IP40







- 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

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





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-PLO1 Фонарь-подсветка





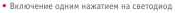












- Быстрая установка на любую поверхность (двусторонний скотч в комплекте)
- Компактные размеры и малый вес
- Питание от батареек

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.



Светильники. Портативное освещение



NPT-PL02 Фонарь-подсветка





- Включение одним нажатием
- Яркий светодиод СОВ
- 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-PLO3 Фонарь-подсветка





- Включение одним нажатием
- Яркий светодиод СОВ
- 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

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.

Содержание. Бактерицидные устройства





Бактерицидные устройства. Рециркуляторы и УФ-лампы



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	Напряже- ние, В	Производитель- ность, м³/ч	Патрон	Тип лампы	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NUR-01-215-G13-WH (30 m³/ч)	30	175-250	30	G13	2 x T6	белый	618 x 108 x 95	9/1	4630085 82381 0
NUR-01-215-G13-WH (50 m ³ /ч)	30	175-250	50	G13	2 x T6	белый	618 x 108 x 95	9/1	4680043 14668 0
NUR-01-230-G13-WH (80 м³/ч)	60	175-250	80	G13	2 x T6	белый	1070 x 108 x 95	9/1	4680043 14669 7

Возможно приобретение модификации без ламп. Рекомендуется использовать бактерицидные лампы Navigator 82 325 NTL-T6-15-UVC-G13.

Код продукта	Напряже- ние, В	Производитель- ность, м³/ч	Патрон	Тип лампы	Цвет корпуса	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NUR-01-215-G13-WH (без ламп)	175-250	30	G13	2 x 16	белый	618 x 108 x 95	9/1	4630085 82611 8

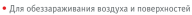
NTL-T5/T6-UVC Линейные бактерицидные УФ-лампы











• Устанавливаются в устройства открытого и закрытого типа

Код продукта	Мощность, Вт	Рабочее напряже- ние/ток, В/мА	Цоколь	Тип	Площадь облучения, м²	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

Содержание. Устройства для борьбы с вредителями







Устройства для борьбы с вредителями. Антимоскитные устройства



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 B, 1 A

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	Напряже- ние, В	Мощность, Вт	Тип и кол-во ламп	Патрон	Площадь действия, м²	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 Т8







• 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	Ø 26 x 340	100/1	4650230 93854 1
NTL-UVC-002	T8	G13	15	580	365	Ø 26 x 440	100/1	4650230 93855 8

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



Устройства для борьбы с вредителями. Антимоскитные устройства



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

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.

Содержание. Портативные источники света



Содержание. Портативные источники света







NPT-CPO2 Ручной аккумуляторный











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

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

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP02-ACCU	Ni-Cd, 3,6 B, 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, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP03-ACCU	свинцово-кислотный, 4 В, 0,5 А∙ч	4 LED, 0,5 BT	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 Исто	очник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP04-ACCU свині	цово-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
Луч
Кемпинг

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, 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 Bτ	127 x 49	60/1	4650074 61305 5

NPT-CP10 Ручной











Режим	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	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 BT	105 x 33	48/24/1	4650074 61434 2

NPT-CP19 Ручной аккумуляторный











	X	
	срок службы	
	100000	
l	часов	

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

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

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 BT + 10 LED, 2 BT	54 x 39 x 130	90/30/1	4680043 14028 0

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





NPT-CP20 Ручной аккумуляторный











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

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

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 BT	139 x 53	60/1	4680043 14029 9

NPT-CP21 Ручной аккумуляторный











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

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

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 BT + 1 COB LED, 1 BT	46 x 46 x 151	180/45/1	4680043 14035 0

NPT-CP24 Ручной













X	
срок службы	
100 000	
часов	

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 BT + 4 LED, 1 BT	103 x 48	240/60/1	4660134 80339 5

NPT-CP25 Ручной аккумуляторный











X	
срок службы	
100 000	
часов	

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

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

Код продукта NPT-CP25-ACCU 1 LED, 3 BT + 1 COB LED, 3 BT 4650230 **93817** 6 Li-Ion 3.7 B 1.2 A-4 50/1

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CP28 Ручной аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	110	120	3
Луч 50%	60	60	3,5
Мерцание	_	_	3,5
Кемпинг	20	130	1,5

- Корпус из АБС-пластика с защитой от брызг
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- 4-уровневый индикатор заряда аккумулятора
- Ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP28-ACCU	Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED, 1 BT + 1 COB, 3 BT	56 x 147 x 45	96/48/1	4650230 95558 6

NPT-CP29 Ручной аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	150	110	1,5
Подсветка	5	65	4

- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор заряда на корпусе
- Корпус из АБС-пластика с защитой от брызг
- Порт USB с резиновой крышкой
- Ручка с кемпинговой подсветкой

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP29-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 800 мА·ч	1 LED, 3 BT + 4 LED, 1 BT	164 x 45 x 45	80/1/1	4650230 95708 5

NPT-CP30 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	500	240	2
Луч 50%	350	120	4
Мерцание	_	_	6
Кемпинг	15	180	5,5

- Мощная линза
- Кнопка включения с индикатором заряда
- Встроенный аккумулятор, USB-кабельдля зарядки в комплекте
- Легкий корпус 112 г, защита от брызг

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP30-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1200 мА·ч	1 LED, 4 BT + 1 COB, 2 BT	53 x 53 x 200	100/50/1	4650230 95738 2

NPT-CP31 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	700	420	3
Луч 50%	400	190	5
Мерцание	_	_	7
Кемпинг	15	180	11

- Сверхъяркий фонарь с мощной линзой
- Кнопка включения с индикатором заряда
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Корпус из АБС-пластика с защитой от брызг

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP31-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 2000 мА·ч	1 LED, 10 BT + 1 COB, 2 BT	68 x 68 x 282	60/30/1	4650230 95740 5



NPT-CP32 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой

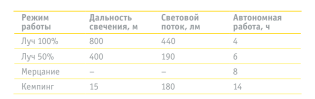












- Сверхъяркий фонарь с мощной линзой
- Кнопка включения с индикатором заряда
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Корпус из АБС-пластика

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP32-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 3000 мА·ч	1 LED, 10 BT + 1 COB, 2 BT	80 x 80 x 257	60/30/1	4650230 95741 2

NPT-CP33 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	500	300	2,5
Луч 50%	285	110	4,5
Мерцание	_	_	7

- Яркий светодиод LASER LED и мощная линза
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Кнопка включения с индикатором заряда
- Корпус из АБС-пластика

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP33-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1500 мА·ч	1 LASER LED, 5 BT	38 x 38 x 165	100/1/1	4650230 95739 9

NPT-CP34 Ручной многофункциональный аккумуляторный











Режим работы	Д CI
Дальний свет	80
Ближний свет	1
Общий свет	80

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний свет	80	100	5
Ближний свет	15	150	4
Общий свет	80	250	2

- Съемная конструкция 3 в 1: ручной, налобный, фонарь для работы
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Компактный и легкий пылевлагозащищенный корпус
- Магнит, клипса, держатель с оголовьем

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP34-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1200 мА·ч	1 LED, 3 BT + 1 COB, 3 BT	35 x 30 x 110	120/30/1	4650230 95550 0

NPT-CP35 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	230	450	2,5
Луч 50%	110	190	6
Мерцание	_	_	4
Подсветка	5	50	2

- Функция PowerBank
- Индикатор уровня заряда
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CP35-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1200 мА·ч	1 LED, 5 Вт	173 x 45 x 35	48/12/1	4650230 95597 5





NPT-RO6 Ручной











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

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

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

NPT-СМОЗ Ручной, с фокусировкой

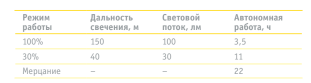












- Изменяемая фокусировка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Чехол в комплекте

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

NPT-СМО7 Ручной











Режим	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	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 BT	90 x 27	72/12/1	4607136 94928 7

NPT-СМ11 Ручной, с фокусировкой









X
срок службы
100 000
$\overline{}$

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 CREE XP-E LED, 3 BT	161 x 36	80/20/1	4670004 71039 5

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





NPT-CM13 Ручной











Режим	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	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

NPT-CM15 Ручной













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

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

Ко	д продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NP	T-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-СМ17 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

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-CM18 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	150	200	5
50%	40	50	7
Мерцание	_	200	6

- Встроенный аккумулятор, прямая USB-зарядка
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Клипса для крепления на карман
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM18-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1200 мА·ч	1 LED, 5 BT	110 x 25	100/50/1	4650230 95551 7

NPT-CM19 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	150	95	5
Мерцание	_	_	6
Кемпинг	17	120	3

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии, вес всего 86 г
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Кнопка включения с индикатором заряда

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM19-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1200 мА·ч	1 LED, 3 BT + 8 COB, 3 BT	124 x 32	24/1	4650230 95695 8

NPT-CM20 Ручной аккумуляторный, с фокусировкой











{	
ок жбы 000	

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	250	650	2
50%	130	300	2,5
Мерцание	_	300	4

- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии, защищен от пыли и влаги
- 4-уровневый индикатор заряда
- Сменный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Может работать от батареек ААА, адаптер в комплекте
- Удобный ремешок для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CM20-ACCU	Li-Ion 18650 4,2 В 1200 мА·ч	1 LED, 10 BT	162 x 40	100/50/1	4650230 95660 6





NPT-КСО6 Фонарь-брелок аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	50	40	3
Луч мерцание	_	_	4
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 BT + 1 COB LED, 3 BT	86 x 21	100/25/1	4680043 14662 8

NPT-КСО8 Фонарь-брелок











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

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

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-КСО9 Фонарь-брелок аккумуляторный















Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
раооты	свечения, м	HOTOK, JIM	μασσιά, 4
100%	10	500	2
50%	5	100	4
Мерцание	_	_	5

- 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

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 BT	61 x 47 x 21	100/25/1	4650230 93820 6

NPT-P03 Ручной аккумуляторный, профессиональный















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

- 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

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 CREE XM-L T6 LED, 10 BT	151 x 45	20/10/1	4670004 71583 3





NPT-P06 Ручной аккумуляторный, мультирежимный, с фокусировкой

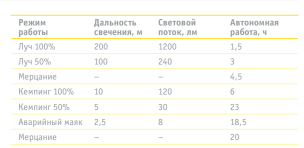












Дальность

Световой

250

110

Автономная

работа, ч

11

20

- Мощный светодиод Р70
- Функция PowerBank
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Удобный ремешок для переноски
- Корпус из анодированного алюминия не подвержен коррозии
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте

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 BT + 1 COB LED, 2 BT	179 x 48 x 48	48/12/1	4650230 93875 6

Режим

работы

Луч 100% Луч 50%

Луч 20% Кемпинг 100%

Аварийный маяк

NPT-P07 Ручной аккумуляторный, мультирежимный, с фокусировкой













- 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

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 BT + 8 LED, 7 BT + 4 LED, 2 BT	147 x 40 x 40	72/36/1	4650230 93881 7

NPT-P08 Ручной аккумуляторный, профессиональный











X	
срок службы	
100000	
часов	

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	120	500	1
Луч 30%	66	150	2
Мерцание	_	_	1

- 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.

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-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 BT + 3 LED, 0,4 BT	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 BT + 1 COB LED, 1 BT	167 x 22	96/24/1	4680043 14030 5

NPT-W06 Для работы









срок
срок службы
100 000 часов

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 BT + 1 LED, 0,5 BT	225 x 60 x 48	48/24/1	4680043 14031 2

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-W07 Для работы, аккумуляторный

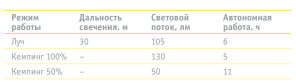












Дальность

Световой

240

80

45

Автономная

работа, ч

8

8

- 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 BT + 1 COB LED, 3 BT	122 x 66 x 31	120/60/1	4680043 14083 1

NPT-W08 Для работы, аккумуляторный













работы

Кемпинг 100%

Кемпинг 50%

Красный свет

Аварийное мерцание

Луч 100%

- Складной тонкий плафон с мощными СОВ-светодиодами
- Поворотный механизм на 180°
- Магнитная подставка и подвижный крюк в основании
- 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

NPT-W10 Для работы, аккумуляторный













Режим работы
100%
30%
Мершани

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 BT	35 x 64 x 100	36/18/1	4660134 80341 8

NPT-W15 Для работы











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	15	150	3,5
50%	10	70	6
Мерцание	-	-	6,5

- Магнит и клипса-держатель
- Ударопрочный пластиковый корпус компактного размера весит всего 36 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W15-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 5 BT	168 x 28 x 25	200/50/1	4650230 93891 6

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-W17 Для работы, аккумуляторный

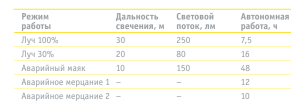












- Регулируемая складная ручка-подставка
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Солнечная панель для подзарядки
- Функция PowerBank
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W17-ACCU	Ni-MH 4,5 B 2,4 A·ч	1 COB LED, 7 BT + 30 LED, 2 BT	189 x 50 x 170	30/1	4650230 93869 5

NPT-W18 Для работы, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний 100%	130	110	6
Дальний 60%	75	70	8
Ближний 100%	20	140	8
Ближний 60%	15	80	10
Мерцание	_	_	9

- Поворотная голова с двумя источниками света
- Скоба, клипса и магнит для удобства пользования
- Сменный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Кнопка включения с индикатором заряда
- Ударопрочный корпус с защитой от пыли и влаги

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W18-ACCU	Li-Ion 18650 4 В, 1200 мА·ч	1 LED, 3 BT + 1 COB, 3 BT	173 x 54	120/60/1	4650230 95559 3

NPT-W19 Для работы, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч	60	48	3
Кемпинг	17	180	3

- Магнитная подставка с регулируемым углом наклона, крюк для подвешивания
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Индикатор заряда
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-W19-ACCU	Li-Ion 14500 3,7 В, 500 мА·ч	1 LED, 3 BT + 1 COB, 2 BT	23 x 30 x 155	40/1/1	4650230 95694 1



NPT-SP07 Фонарь-прожектор











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

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Поворотная ручка, подставка, ремень для переноски

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP07-3D	3D*	23 LED, 3 BT + 18 LED, 2 BT	196 x 153 x 160	12/1	4607136 94961 4

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-SP14 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











Image: Control of the property o	
срок службы 100000 часов	

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч	
100%	250	200	8	
50%	130	140	15	

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Ремень для переноски
- 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-SP14-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 3 А·ч	1 LED, 3 BT	215 x 135	24/1	4670004 71596 3

NPT-SP15 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











X	
срок службы	
100000	

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	400	500	8
30%	180	160	15
Мерцание	-	_	8

- 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

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 Osram LED, 10 Bτ	145 x 145 x 235	18/1	4670004 71597 0

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





NPT-SP16 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	300	230	12
Прожектор 50%	150	140	25
Кемпинг	_	260	12

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Ремень для переноски
- Встроенный аккумулятор
- Встроенный шнур для зарядки от сети 220 В

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











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	75	80	5
Прожектор 50%	50	50	9
Кемпинг	_	130	4

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Встроенный шнур для зарядки от сети 220 В

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 BT + 12 LED, 1,5 BT	83 x 83 x 160	80/40/1	4670004 71599 4

NPT-SP18 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











срок службы	
100 000	
часов	

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	450	250	5
Прожектор 30%	150	100	12
Кемпинг	_	250	5

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Ремень для переноски
- Заряжается от сети 230 В и от прикуривателя автомобиля, зарядные устройства в комплекте

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 BT + 20 LED, 10 BT	120 x 156 x 210	16/1	4680043 14032 9

NPT-SP19 Фонарь-прожектор, аккумуляторный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	200	180	4
30%	80	70	12

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Ремень для переноски
- Шнур для зарядки от сети 230 В в комплекте

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 BT	214 x 99 x 110	40/20/1	4680043 14033 6





NPT-SP20 Мультирежимный фонарь-прожектор, аккумуляторный















- 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
малк	бегущий огонек	_	-	60
	J .			

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 BT + 12 LED, 3 BT + 1 2 LED, 3 BT + 9 LED, 0,3 BT	98 x 140 x 205	30/10/1	4680043 14160 9

NPT-SP22 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	50	700	4
Прожектор 50%	30	350	8
Мерцание	_	_	8

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Функция PowerBank
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- USB-кабель для зарядки в комплекте

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 BT	171 x 127 x 44	20/10/1	4680043 14268 2

NPT-SP28 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











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

- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Функция PowerBank
- Откидная металлическая петля и карабин для подвешивания

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 BT + 40 LED, 8 BT	160 x 90 x 120	36/18/1	4680043 14675 8



NPT-SP34 Фонарь-прожектор, аккумуляторный

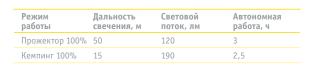












- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор
- Шнур для зарядки от сети 230 В в комплекте
- Ремень для переноски
- Компактный размер и небольшой вес

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 BT + 10 LED, 5 BT	150 x 75 x 107	40/1	4650230 93893 0

NPT-SP35 Фонарь-прожектор, аккумуляторный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	500	200	2,5
Прожектор 50%	до 150	120	4
Мерцание	_	_	5
Кемпинг	до 50	190	2,5

- Мощный светодиод Osram + COB
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP35-ACCU	Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED Osram, 5 Bτ + 1 COB, 4,2 B	195 x 102 x 102	50/25/1	4650230 95507 4

NPT-SP36 Фонарь-прожектор, аккумуляторный













- Режим работы Дальность свечения, м Автономная работа, ч Световой поток, лм Прожектор 100% 10 Прожектор 50% 150 165 Кемпинг 100% 20 640 6 Кемпинг 50% 10 315 Мерцание 25
- Функция PowerBank
- Встроенные аккумуляторы, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус

• Две кнопки управления режимами

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP36-ACCU	3 x Li-Ion, 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED, 5 BT + 50 COB, 8 BT	226 x 112 x 115	40/20/1	4650230 95566 1

NPT-SP37 Фонарь-прожектор, аккумуляторный







• Функция PowerBank





- Режим Прожектор 100% 450 Прожектор 50% Кемпинг 100% 25 Кемпинг 50%
- **Дальность** Световой Автономная работа, ч 520 10 215 13 720 10 370 13 Мерцание 30
- Встроенные аккумуляторы, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус

• Две кнопки управления режимами

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP37-ACCU	4 x Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED, 10 Bt + 60 COB, 6 Bt	257 x 125 x 134	30/15/1	4650230 95567 8





NPT-SP38 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
500	470	10
250	290	13
25	320	14
_	_	30
	СВЕЧЕНИЯ, М 500 250 25	свечения, м поток, лм 500 470 250 290 25 320

- Индикатор заряда на корпусе
- Встроенные аккумуляторы, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Пылевлагозащищенный пластиковый корпус
- Устойчивая удобная конструкция

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP38-ACCU	4 x Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED, 10 BT + 34 SMD, 6 BT	209 x 125 x 155	30/15/1	4650230 95568 5

NPT-SP39 Фонарь-прожектор, аккумуляторный











- 4-уровневый индикатор заряда
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Съемная ручка
- Ударопрочный пластиковый корпус

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	150	230	2,5
Прожектор 50%	75	120	3,5
Кемпинг 100%	20	100	2,5
Кемпинг 50%	10	49	3,5
Аварийный маяк	_	_	20
Мерцание	_	_	30

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP39-ACCU	Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED, 3 BT + 1 COB, 5 BT	146 x 86 x 108	48/24/1	4650230 95563 0

NPT-SP40 Фонарь-прожектор, аккумуляторный









X
срок службы 100000 часов

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Прожектор 100%	250	200	2,5
Прожектор 50%	100	90	4
Кемпинг	20	110	3
Мерцание	_	_	4

- Функция PowerBank
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Индикатор уровня заряда на корпусе

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-SP40-ACCU	Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED 3 BT + 1 COB 5 BT	200 x 105 x 90	60/20/1	4650230 95564 7





NPT-CA05 Кемпинговый











Режим	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	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	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	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 BT + 30 LED, 5 BT + 4 LED, 0,5 BT	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
Прожектор	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 BT + 16 LED, 2,5 BT	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 BT	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
Прожектор 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 BT + 1 CREE LED, 3 BT	129 x 86 x 154	40/20/1	4680043 14086 2

 $^{^{*}}$ Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





NPT-CA21 Кемпинговый, аккумуляторный











Режим	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	работа, ч
100%	25	400	3,5

- 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 ЗАА
- Функция PowerBank

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 BT	88 x 88 x 135	36/1	4650230 93863 3

NPT-CA22 Кемпинговый, аккумуляторный

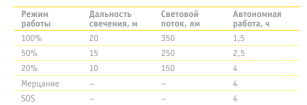












- Подвижный крюк с карабином для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор с индикацией заряда
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Функция PowerBank
- Солнечная панель для подзарядки
- 2 способа управления: кнопка на корпусе и пульт ДУ

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA22-ACCU	Li-Ion 3,7 B 2,4 A·4	20 LED, 4 Вт	109 x 109 x 96	36/1	4650230 93864 0

NPT-CA23 Кемпинговый, аккумуляторный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
20%	10	50	17
50%	15	150	5
100%	20	250	3,5

- Подвижный крюк с карабином для переноски или подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Встроенный аккумулятор с индикацией заряда
- USB-кабель для зарядки в комплекте

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 Bτ	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 BT	115 x 115 x 164	20/1	4650230 93886 2

NPT-CA26 Кемпинговый, аккумуляторный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	450	20	4
50%	220	10	10

- Удобный металлический крюк для подвешивания
- Ударопрочный пластиковый корпус с защитой от пыли и влаги
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-CA26-ACCU	2 x Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	24 SMD	95 x 78	90/30/1	4650230 95565 4

NPT-CA27 Кемпинговый, аккумуляторный







• Фонарь 2 в 1: кемпинг и направленный луч • Надежный карабин

• Изменяемая фокусировка









Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	220	200	7
Луч 50%	95	70	8
Кемпинг 100%	200	20	7
Кемпинг 50%	90	10	9
Мерцание	_	_	6

- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте • Сдвижной легкий корпус надежно защищает порт USB от влаги и пыли
- Источник света Размер, мм Код продукта Кол-во шт. в коробке Штрихкод NPT-CA27-ACCU 1 XPE, 3 BT + 1 SMD, 3 BT

 $^{^{*}}$ Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



NPT-BO2 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 BT	66 x 39 x 26	160/16/1	4607136 94965 2

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 BT + 2 LED, 3 BT	75 x 37 x 59	36/18/1	4680043 14674 1

NPT-H01 Налобный











- Режим работы Дальность свечения, м Автономная работа, ч Световой поток, лм 25 LED 90 12 LED 30 60 14 3 LED 5 20 24 Мерцание 16
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H01-3AAA	3AAA*	25 LED, 2 BT	77 x 81	100/25/1	4607136 94946 1

NPT-H04 Налобный









	X
]	срок службы
	100000
J	часов

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

- Регулируемый угол наклона

 - Ударопрочный пластиковый корпус

• Удобное регулируемое крепление

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















- 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-H16 Налобный, аккумуляторный

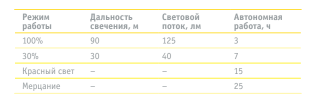












- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте

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 BT	59 x 41 x 35	100/10/1	4680043 14037 4

NPT-H17 Налобный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	10	90	6
40%	5	45	8
Мерцание	_	_	8

- Мощный Chip-on-Board светодиод
- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактные размеры и малый вес

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H17-3AAA	3AAA*	1 COB LED, 3 BT	70 x 42 x 22	240/60/1	4680043 14082 4

NPT-H20 Налобный, аккумуляторный









X
срок службы
100000
часов

Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
10	100	4
50	80	5
	свечения, м 10	свечения, м поток, лм 10 100

- Удобное регулируемое крепление
- Удобный переключатель
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Зарядное устройство от сети 230 В в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H20-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 0,5 А∙ч	1 COB LED, 3 BT + 1 LED, 3 BT	70 x 75 x 60	72/1	4680043 14486 0

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





NPT-H21 Налобный, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
60% 5 LED	30	165	6
100% 9 LED	60	300	3

- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Зарядное устройство от сети 230 В в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H21-ACCU	свинцово-кислотный 4 В, 0,9 А∙ч	9 LED, 1 BT	88 x 82 x 88	90/1	4680043 14448 8

NPT-H22 Налобный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	30	260	4
50%	15	100	7
Мерцание	_	_	12

- Мощный светодиод СОВ
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус

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-H24 Налобный















Режим	Дальность	Световой	Автономная
работы	свечения, м	поток, лм	работа, ч
100%	50	148	4
30%	15	35	6
Мерцание	_	_	5

- Мощный СОВ-светодиод
- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 52 г

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

NPT-H25 Налобный, аккумуляторный



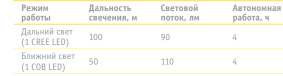












- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Магнит в торцевой части

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 BT + 1 COB LED, 3 BT	84 x 45 x 50	120/60/1	4680043 14661 1

^{*} Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.



Автономная

работа, ч

NPT-H28 Налобный, аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	100	200	4
50%	10	100	6
Мерцание	_	_	7

- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный корпус из пластика и алюминия
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте

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 XP-E LED, 3 BT	71 x 50 x 35	100/1	4650230 93478 9

NPT-H29 Налобный

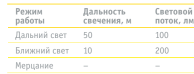












- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Компактный размер и небольшой вес 41 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H29-3AAA	3AAA*	1 LED, 1 BT + 1 COB LED, 3 BT	67 x 45 x 55	100/1	4650230 93814 5

NPT-H32 Налобный, аккумуляторный











- Удобное регулируемое крепление
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки
- 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 Bt + 1 CREE LED, 3 Bt	85 x 43 x 41	160/40/1	4650230 93890 9

NPT-H34 Налобный









X	
срок службы	
100000	
часов	

Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	30	400	6
50%	20	200	12
Мерцание	-	_	12

- Удобное регулируемое крепление
- Мягкий и гибкий корпус не занимает много места
- Широкий угол освещения до 180°
- Компактный и легкий, вес 75 г

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













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

- Удобное регулируемое крепление
- Функция сенсорного управления
- Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Съемный корпус с мощным магнитом
- Флуоресцентный рефлектор
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте

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 BT + 2 COB LED, 5 BT + 1 COB LED, 5 BT	98 x 65 x 50	40/1	4650230 93867 1

NPT-H36 Налобный, аккумуляторный











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

- Регулируемый угол наклона
- Функция сенсорного управления
- Удобное регулируемое оголовье с силиконовым слоем
- 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

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 BT + 1 LED, 1 BT + 2 LED, 0,5 BT	60 x 26 x 36	96/48/1	4650230 93879 4

NPT-H37 Налобный, аккумуляторный







• Съемное налобное основание







Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм
Дальний 100%	120	400
Дальний 50%	60	200
Дальний мерцание	_	_
Ближний 100%	20	120
Аварийный маяк	20	20
SOS	_	_

Автономная работа, ч

3,5

10

- Функция сенсорного управления • Функция PowerBank
- Регулировка оголовья и угла наклона фонаря
- Аккумулятор и USB-кабель для зарядки в комплекте • Индикатор уровня заряда аккумулятора
- Корпус из анодированного алюминия с мощным магнитом

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 BT + 2 XP-E LED, 3 BT + 2 LED, 0,5 BT	97 x 52 x 47	48/1	4650230 93880 0





NPT-H38 Налобный, аккумуляторный

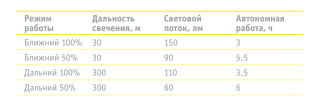
















- Поворотная голова с двумя источниками света
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Регулируемый угол наклона
- Удобное регулируемое крепление
- Компактный размер и небольшой вес 100 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H38-ACCU	Li-Ion 18650 3,7 В, 1200 мА·ч	1 COB 3,2 BT + 1 LED, 3 BT	80 x 40 x 75	144/24/1	4650230 95555 5

NPT-H39 Налобный, аккумуляторный













Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Дальний 100%	60	90	2
Дальний 50%	30	50	3,5
Ближний	10	120	2
Общий	60	150	1,5
SOS	_	_	2,5

- Мощные светодиоды ХРЕ и СОВ
- Защита от некорректной зарядки
- Регулируемый угол наклона
- Работа от сменного аккумулятора или батарейки АА
- Удобное регулируемое крепление
- USB-кабель для зарядки в комплекте
- Компактный размер и небольшой вес, всего 55 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H39-ACCU	Li-Ion 14500 4 В, 500 мА·ч / 1хАА	1 XPE LED, 3 BT + 1 COB, 3 BT	36 x 61 x 38	120/60/1	4650230 95553 1

NPT-H40 Налобный, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч		
100%	до 50	130	3		
50%	20	50	6		
Мерцание	_	_	20		

- Мощный светодиод СОВ для широкого угла света
- Сменный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Регулируемый угол наклона
- Удобное регулируемое крепление

Код пј	оодукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H	40-ACCU	Li-Ion 18650 4 В, 1200 мА·ч	1 COB, 3 BT	55 x 82 x 42	120/60/1	4650230 95554 8





NPT-H41 Налобный, аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
100%	500	300	3
50%	300	130	5
Мерцание	_	_	5
SOS	_	-	8

- Мощная линза
- Удобное регулируемое крепление
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Регулируемый угол наклона

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H41-ACCU	Li-Ion, 18650, 4 В, 1200 мА·ч	1 LED, 10 BT	72 x 40 x 72	96/24/1	4650230 95556 2

NPT-H42 Налобный, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	70	65	3,5
Луч 50%	50	40	5
Заливающий	20	130	3
Общий	70	150	2
Мерцание	_	_	5

- Мощный периферический СОВ диод
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H42-ACCU	Li-Ion 18650 4 В, 800 мА·ч	1 LED, 1 BT + 1 COB, 3 BT	72 x 45 x 60	240/60/1	4650230 95557 9

NPT-H43 Налобный, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Белый	55	200	3,5
Желтый	55	190	3,5
Общий	55	250	2,5
Красный	_	_	8
Маяк	_	_	12

- Сенсорное управление: включение/выключение взмахом руки
- Удобное регулируемое крепление
- 4-уровневый индикатор заряда аккумулятора
- Регулируемый угол наклона
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Компактный размер и небольшой вес, всего 56 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H43-ACCU	Li-pol 3,7 В, 500 мА·ч	1 LED белый, 3 Вт + 1 LED желтый, 3 Вт	52 x 28 x 34	72/12/1	4650230 95628 6





NPT-H44 Налобный, аккумуляторный, с фокусировкой











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
Луч 100%	до 700	300	5
Луч 50%	300	155	7
Мерцание	_	_	7
SOS	_	_	6

- Металлический корпус с флуоресцентными вставками
- 2 сменных аккумулятора, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H44-ACCU	2 x Li-Ion 18650 4,2 В, 1200 мА·ч	1 LED, 10 BT	90 x 80 x 80	40/1/1	4650230 95560 9

NPT-H45 Налобный, аккумуляторный











Режим работы	Дальность свечения, м	Световой поток, лм	Автономная работа, ч
LED 100%	50	60	2,5
LED 50%	25	35	3,5
SMD белый + LED 100%	60	85	2,5
SMD красный	_	10	7
SMD красный мерцание	_	_	9

Дальность

до 100

до 100

до 90

до 20

10

5

свечения, м

Световой

поток, лм

300

190

150

80

55

40

Автономная

работа, ч

4,5

6

6

15

20

8

10

- Сенсорное управление: включение/выключение взмахом руки
- Две кнопки управления
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Легкий пластиковый корпус, вес всего 46 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H45-ACCU	Li-Ion 14500 3,7 В, 400 мА·ч	1 LED, 3 Bт + 4 SMD белых + 2 SMD красных	70 x 32 x 35	80/20/1	4650230 95561 6

NPT-H46 Налобный, мультирежимный, аккумуляторный



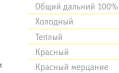












работы

Откидной 100%

Откидной 50%

Откидной 25%

- Сенсорное управление: включение/выключение взмахом руки
- с дополнительным источником света • Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- 4-уровневый индикатор заряда аккумулятора

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H46-ACCU	Li-Pol 4,2 В, 1200 мА·ч	2 LED, 10 BT	66 x 31 x 40	60/10/1	4650230 95562 3





NPT-H47 Налобный, мультирежимный, аккумуляторный

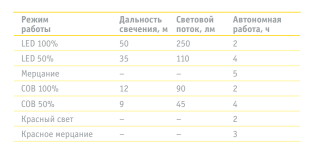
















- Две кнопки управления светодиодами
- Клипса, магнит и подвес для крепления
- Съемная лампа-насадка
- Удобное регулируемое крепление
- Регулируемый угол наклона
- Встроенный аккумулятор, USB-кабель для зарядки в комплекте
- Компактный размер и небольшой вес, всего 67 г

Код продукта	Источник питания	Источник света	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NPT-H47-ACCU	Li-Pol 4,2 В, 800 мА·ч	1 LED, 3 BT + 1 COB, 1 BT	41 x 47 x 40	60/30/1	4650230 95627 9

Содержание. Электронные аппараты









ND-EF06 Для светодиодных светильников и ламп





- Литий-ионный аккумулятор
- Обеспечивает сетевое питание 220 В в аварийном режиме
- Обеспечивает номинальный световой поток в течение всего времени действия аварийного режима
- Защита от перезаряда и полного разряда аккумулятора

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Входное на- пряжение, В	Выходное на- пряжение, В	Аккумулятор	Время автономной работы, мин	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-EF06	4-24 Вт	220-240	210-260	Li-Ion 11,1 В, 2500 мА·ч	60	215 x 40,5 x 28	50/1	4680043 14234 7

ND-EF07/08 Для светодиодных светильников









- Литий-ионный аккумулятор
- Возможность подключения нагрузки до 48 Вт
- Защита от перезаряда и полного разряда аккумулятора

Код продукта	Диапазон на- грузки, Вт	Входное на- пряжение, В	Выходное на- пряжение, В	Аккумулятор	Время автоном- ной работы, мин	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-EF07	3–48	220-240	30-180	Li-Ion 3,7 В, 1500 мА·ч	60	180 x 42 x 28	50/1	4680043 14235 4
ND-EF08	3–48	220-240	30-180	Li-Ion 3,7 В, 2200 мА·ч	180	180 x 42 x 28	50/1	4680043 14236 1

ND-EF09/10 Для светодиодных светильников









- Литий-железо-фосфатный аккумулятор большой емкости
- Совместим с УДТУ
- Влагозащищенный корпус из негорючего пластика
- Защита от перезаряда и полного разряда аккумулятора

Код про- дукта	Диапазон на- грузки, Вт	Входное на- пряжение, В	Выходное на- пряжение, В	Аккумулятор	Время автоном- ной работы, мин	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-EF09	3-120	220-240	180-240	LiFeP04 12,8 В 12000 мА-ч	60	325 x 172 x 83	4/1	4680043 14534 8
ND-EF10	3-200	220-240	180-240	LiFeP04 12,8 В 24000 мА·ч	60	325 x 172 x 83	4/1	4680043 14535 5

ND-EF11 Для светодиодных светильников









- Литий-ионный аккумулятор
- Диапазон подключаемой нагрузки до 50 Вт
- Защита от перезаряда и полного разряда аккумулятора

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Входное на- пряжение, В	Выходное на- пряжение, В	Аккумулятор	Время автономной работы, мин	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-EF11	3-50	220-240	15-180	Li-Ion 3,7 В, 2000 мА·ч	90	92 x 22 x 22,3	50/1	4650230 95292 9







ND-EF12/13/14 Для светодиодных светильников











- Литий-ионный аккумулятор большой емкости
- Алюминиевый влагозащищенный корпус
- Защита от перезаряда и полного разряда аккумулятора

Код продукта	Диапазон на- грузки, Вт	Входное на- пряжение, В	Выходное на- пряжение, В	Аккумулятор	Время автоном- ной работы, мин	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ND-EF12	0-48	220-240	DC 200-250	Li-Ion 11,1 В, 4500 мА·ч	60	290 x 80 x 47	15/1	4650230 95488 6
ND-EF13	0-60	220-240	DC 200-250	Li-Ion 11,1 В, 6600 мА·ч	60	290 x 80 x 45	15/1	4650230 95473 2
ND-EF14	0-100	220-240	DC 200-250	Li-Ion 14,8 В, 6000 мА·ч	60	395 x 80 x 47	10/1	4650230 95474 9





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 осве- щенности, лк	Задержка времени выключения	Степень защиты	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NS-PC01-WH	белый	1	1100/600	5-50	16 сек	IP44	Ø 63 x 77	100/1	4670004 71959 6
NS-PC02-WH	белый	1	2500/1500	5-50	16 сек	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







- Работают 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 установ- ки, м	Мин. нагруз- ка, Вт		Дальность обнару- жения, м	Диапазон уровня осве- щенности, лк	Задержка времени выключения	Степень защиты	Размер, мм	Кол-во шт. в ко- робке	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 уста- новки горизон- тально/верти- кально, м	Мин. нагруз- ка, Вт	Макс. на- грузка ЛОН/ КЛЛ, LED, Вт	горизонтали/по		BPINUMBING	Размер, мм	Кол-во шт. в ко- робке	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







- Работают 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 установ- ки, м	Мин. нагруз- ка, Вт	грузка ЛОН/	Дальность обнару- жения, м	Диапазон уровня осве- щенности, лк	Задержка времени выключения	Степень защиты	Размер, мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NS-IRM04-WH	белый	1,8-2,5	1	1200/600	12	3-2000	10 сек-15 мин	IP44	80 x 120 x 145	50/1	4670004 71965 7
NS-IRM04-BL	черный	1,8-2,5	1	1200/600	12	3-2000	10 сек-15 мин	IP44	80 x 120 x 145	50/1	4670004 71966 4
NS-IRM05-WH	белый	1,8-2,5	1	1200/600	12	3-2000	10 сек-15 мин	IP44	87,5 x 99 x 77,3	50/1	4670004 71967 1
NS-IRM05-BL	черный	1,8-2,5	1	1200/600	12	3-2000	10 сек-15 мин	IP44	87,5 x 99 x 77,3	50/1	4660134 80456 9
NS-IRM06-WH	белый	1,8-2,5	1	1200/600	12	3-2000	10 сек-15 мин	IP44	65 x 85 x 92	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. нагруз- ка, Вт	грузка ЛОН/	Дальность обнаружения (по горизонт./верт.), м	уровня осве-	Задержка времени выключения	Размер, мм	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NS-MS01-WH	потолочный	1	1200/300	-/8	3-2000	10 сек-12 мин	ø 96 x 43	50/1	4660134 80453 8
NS-MS02-WH	настенно-потолоч-	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 (оптиче- ский), лк	Порог активации датчика (акусти- ческий), 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



Электронные аппараты. Системы управления питанием



NTR-E-S Таймеры розеточные, электронные







- 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. на- грузка, Вт	Напряже- ние, В	Цикл работы	Макс. кол-во ци- клов вкл/выкл	Мин. время сраба- тывания, 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









- Минимальная погрешность времени срабатывания (менее 2 секунд в сутки)
- Заземление и защитные шторки
- Ударопрочный негорючий корпус

Код продукта	Макс. на- грузка, Вт	Напряже- ние, В	Цикл работы	Макс. кол-во ци- клов вкл/выкл	Мин. время сраба- тывания, 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. на- грузка, Вт	Напряже- ние, В	Цикл работы	Макс. кол-во ци- клов вкл/выкл	Мин. время сраба- тывания, 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. на- грузка, Вт	Напряже- ние, В	Цикл работы	Макс. кол-во ци- клов вкл/выкл	Мин. время сраба- тывания, 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. суммар- ная мощность нагрузки, Вт	Напряжение, В	Радиус действия, м	Размер прием- ного блока, мм	Размер пульта, мм	Цвет приемного блока/пульта	Кол-во шт. в ко- робке	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-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		Радиус действия, м	Регулировка радиуса действия	IRAT	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

8Каталог продукции для дома 2026 / 1





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 <u>±</u> 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 <u>±</u> 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 <u>±</u> 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	Коэф. мощ- ности, соѕ ф	Темп. на корпусе не более, °C	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 T6/T8







- Надежная конструкция
- Компактный корпус
- Удобное подключение

К	од продукта	Макс. мощность, Вт	Коэффициент мощности, соѕ ф	Входное напряжение, В	Класс энерго- эффективности	Pasmen MM	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
N	B-ETL-140-BA3	1 x 40	0,95	230	A3	210 x 30 x 20	200/1	4630085 82435 0
N	B-ETL-240-BA3	2 x 40	0,95	230	A3	210 x 30 x 20	200/1	4630085 82436 7

NT-EH Трансформаторы для галогенных ламп 12 В





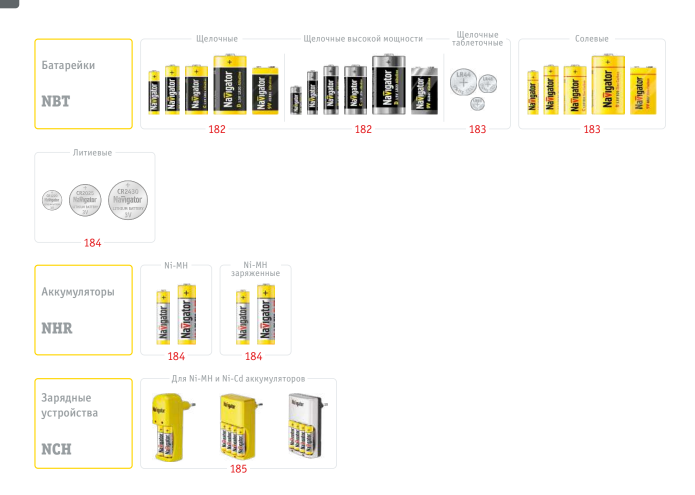


- Защита от короткого замыкания, скачков напряжения, перегрева и перегрузки
- Компактный размер, малый вес

Код продукта	Мощность, Вт	Коэф. мощ- ности, соѕ ф	Срок служ- бы, часов	Темп. на корпусе не более, °C	Диапазон входного напряжения, В	Димми- руемый	Размер, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NT-EH-060-EN	60	>0,98	20000	75	220-240	нет	39 x 123 x 29	100/10/1	4607136 94432 9
NT-EH-105-EN	105	>0,98	20000	85	220-240	нет	39 x 123 x 29	100/10/1	4607136 94433 6

30 Каталог продукции для дома 2026 / 1

Содержание. Элементы питания и зарядные устройства





Элементы питания и зарядные устройства. Батарейки и аккумуляторы



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-03	AAA	1,5	4 шт. в спайке	960/40/1	4650230 95458 9
NBT-NPE-LR03-BP12	AAA	1,5	12 шт. в блистере	480/240/12	4650230 93174 0
NBT-NPE-LR03-B0X24	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-02	AA	1,5	4 шт. в спайке	720/40/1	4650230 95457 2
NBT-NPE-LR6-BP12	AA	1,5	12 шт. в блистере	480/240/12	4650230 93175 7
NBT-NPE-LR6-B0X24	AA	1,5	24 шт. в коробке	720/24	4680043 14060 2
NBT-NPE-LR14-BP2	С	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-B0X24	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-01	AAA	1,5	12 шт. в блистере	480/240/12	4650230 95160 1
NBT-NE-LR03-B0X24	AAA	1,5	24 шт. в коробке	720/120/24	4607136 94787 0
NBT-NE-LR14-BP2	С	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



Элементы питания и зарядные устройства. Батарейки и аккумуляторы



NBT Щелочные таблеточные





- Мощный источник энергии для широкого спектра применения
- Для приборов с невысоким энергопотреблением
- Срок хранения перед использованием 3 года

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
NBT-04	LR41, AG3, LR736	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95661 3
NBT-05	LR43, AG12, LR1142	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95662 0
NBT-06	LR44, AG13, LR1154	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95663 7
NBT-07	LR63, AG0, LR521	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95664 4
NBT-08	LR60, AG1, LR621	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95665 1
NBT-09	LR66, AG4, LR626	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95666 8
NBT-10	LR58, AG11, LR721	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95667 5
NBT-11	LR59, AG2, LR726	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95668 2
NBT-12	LR48, AG5, LR754	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95669 9
NBT-13	LR45, AG9, LR936	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95670 5
NBT-14	LR54, AG10, LR1130	1,5	10 шт. в блистере	3200/200/1	4650230 95671 2

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 напря- жение, В	Индивидуальная упаковка	Кол-во штук в ко- робке	Вес коробки брут- то, 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	С	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



Элементы питания и зарядные устройства. Батарейки и аккумуляторы



NBT-CR Литиевые





- 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	Ø 12,5 x 2,0	720/12/1	4650230 93825 1
NBT-CR1616-BP1	1616	3	1 шт. в блистере	Ø 16 x 1,6	720/12/1	4650230 93826 8
NBT-CR1620-BP1	1620	3	1 шт. в блистере	Ø 16 x 2,0	720/12/1	4650230 93827 5
NBT-CR2016-BP1	2016	3	1 шт. в блистере	Ø 20 x 1,6	720/12/1	4650230 93821 3
NBT-CR2025-BP1	2025	3	1 шт. в блистере	Ø 20 x 2,5	720/12/1	4650230 93822 0
NBT-CR2032-BP1	2032	3	1 шт. в блистере	Ø 20 x 3,2	720/12/1	4650230 93823 7
NBT-CR2430-BP1	2430	3	1 шт. в блистере	ø 24,5 x 3,0	576/12/1	4650230 93828 2
NBT-CR2450-BP1	2450	3	1 шт. в блистере	ø 24,5 x 5,0	576/12/1	4650230 93824 4
NBT-CR2016-BP5	2016	3	5 шт. в блистере	Ø 20 x 1,6	2500/100/5	4607136 94763 4
NBT-CR2025-BP5	2025	3	5 шт. в блистере	Ø 20 x 2,5	2500/100/5	4607136 94764 1
NBT-CR2032-BP5	2032	3	5 шт. в блистере	Ø 20 x 3,2	2500/100/5	4607136 94765 8
NBT-CR2450-BP5	2450	3	5 шт. в блистере	ø 24,5 x 5,0	2500/100/5	4607136 94766 5
NBT-CR1220-BP5	1220	3	5 шт. в блистере	ø 12,5 x 2,0	2500/100/5	4607136 94778 8
NBT-CR1616-BP5	1616	3	5 шт. в блистере	Ø 16 x 1,6	2500/100/5	4607136 94779 5
NBT-CR1620-BP5	1620	3	5 шт. в блистере	Ø 16 x 2,0	2500/100/5	4607163 94780 1
NBT-CR2430-BP5	2430	3	5 шт. в блистере	Ø 24,5 x 3,0	2500/100/5	4607136 94781 8

NHR Ni-MH аккумуляторы





- Большая емкость, низкий саморазряд
- Сохраняют заряд в течение года
- Более 1000 циклов заряд/разряд

Код продукта	Типоразмер	Номинальное напряжение, В	Емкость, мА•ч	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







- 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, мА•ч		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



Элементы питания и зарядные устройства. Зарядные устройства



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		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



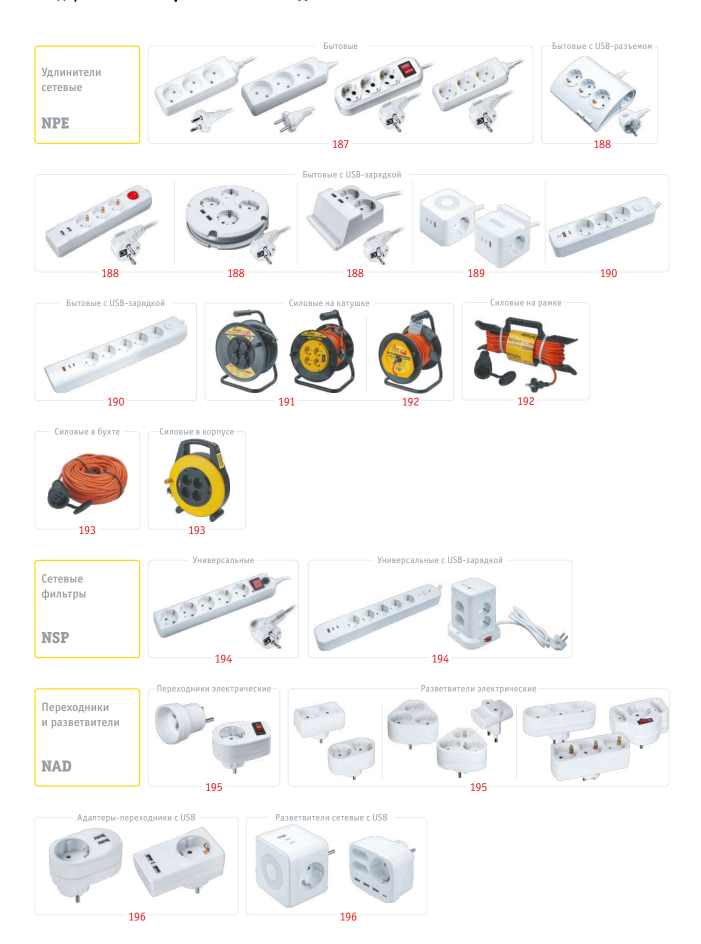


- Время заряда 8 часов
- Таймер автоотключения
- Защита от обратной полярности
- LED-индикация заряда
- Автоматическая установка тока для разного типа аккумуляторов
- Возможность заряда 2 или 4 аккумуляторов

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.

Содержание. Электротехнические изделия







NPE-S1/S Бытовые







- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика

Код продукта	Кол-во розеток	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный ток, А	Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-S1-03-150-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ШВВП	1,5	2 x 0,75	6	1300	50/1	4670004 71448 5
NPE-S1-03-300-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ШВВП	3	2 x 0,75	6	1300	50/1	4670004 71449 2
NPE-S1-03-500-X-2x0.75	3	нет	нет	нет	ШВВП	5	2 x 0,75	6	1300	50/1	4670004 71450 8
NPE-S-05-300-X-2x0.75	5	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 0,75	6	1300	30/1	4670004 71553 6
NPE-S-05-500-X-2x0.75	5	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 0,75	6	1300	20/1	4670004 71554 3
NPE-S-03-150-X-2x1	3	нет	нет	нет	ПВС	1,5	2 x 1,00	16	3500	50/1	4650074 61308 6
NPE-S-03-300-X-2x1	3	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 1,00	16	3500	50/1	4650074 61309 3
NPE-S-03-500-X-2x1	3	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 1,00	16	3500	20/1	4650074 61310 9
NPE-S-05-300-X-2x1	5	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 1,00	16	3500	40/1	4650074 61311 6
NPE-S-05-500-X-2x1	5	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 1,00	16	3500	20/1	4650074 61312 3
NPE-S-11	5	нет	нет	нет	ПВС	3	2 x 1,5	16	3500	30/1	4650230 93965 4
NPE-S-12	5	нет	нет	нет	ПВС	5	2 x 1,5	16	3500	20/1	4650230 93966 1
NPE-S-13	5	нет	нет	нет	ПВС	10	2 x 1,5	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	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный ток, А	Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-S1-03-150-E-3x0.75	3	да	нет	нет	ПВС	1,5	3 x 0,75	10	2200	40/1	4670004 71451 5
NPE-S1-03-300-E-3x0.75	3	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 0,75	10	2200	40/1	4670004 71452 2
NPE-S1-03-500-E-3x0.75	3	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 0,75	10	2200	20/1	4670004 71453 9
NPE-S-05-300-E-3x0.75	5	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 0,75	10	2200	30/1	4670004 71555 0
NPE-S-05-500-E-3x0.75	5	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 0,75	10	2200	20/1	4670004 71556 7
NPE-S1-03-150-ESC-3x0.75	3	да	да	нет	ПВС	1,5	3 x 0,75	10	2200	40/1	4670004 71454 6
NPE-S1-03-300-ESC-3x0.75	3	да	да	нет	ПВС	3	3 x 0,75	10	2200	40/1	4670004 71455 3
NPE-S1-03-500-ESC-3x0.75	3	да	да	нет	ПВС	5	3 x 0,75	10	2200	20/1	4670004 71514 7
NPE-S-05-300-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	3	3 x 0,75	10	2200	30/1	4670004 71557 4
NPE-S-05-500-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	5	3 x 0,75	10	2200	20/1	4670004 71558 1
NPE-S-03-150-E-3x1	3	да	нет	нет	ПВС	1,5	3 x 1,00	16	3500	40/1	4607136 94178 6
NPE-S-03-300-E-3x1	3	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 1,00	16	3500	40/1	4607136 94179 3
NPE-S-03-500-E-3x1	3	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 1,00	16	3500	20/1	4607136 94180 9
NPE-S-05-300-E-3x1	5	да	нет	нет	ПВС	3	3 x 1,00	16	3500	30/1	4607136 94186 1
NPE-S-05-500-E-3x1	5	да	нет	нет	ПВС	5	3 x 1,00	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 A, 5 В для зарядки электронных устройств

код продукта	Кол-во розеток	Зазем- ление	ключа-	Защит- ные шторки	Тип провода				Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB-05-180-ESC-3x1	5	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,00	16	3680	30/1	4670004 71544 4

NPE-USB01 Бытовые, с USB-разъемами









- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- Разъемы USB-A и USB-C 2,1 A, 5 В для зарядки электронных устройств

Код продукта	Кол-во розеток	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки		провода,	чение прово-		Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB01-03-180-ESC-3X1	3	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,0	16	3500	20/1	4650074 61455 7

NPE-USBO2 Бытовые, с USB-разъемом









- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- USB-разъемы 2,1 A, 5 B для зарядки электронных устройств
- Разъемы для крепления на стену
- Паз на корпусе для компактной укладки провода

Код продукта	Кол-во розеток	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки	Тип провода		чение прово-	Номи- нальный ток, А		Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB02-04-150-ESC-3	X1 4	да	да	да	ПВС	1,5	3 x 1,0	16	3500	24/1	4650074 61456 4





NPE-USBO3 Бытовые, с USB-разъемом





- Ударопрочный негорючий пластиковый компактный корпус
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Вилка эргономичной формы из негорючего пластика
- USB-разъемы 2,1 A, 5 B для зарядки электронных устройств
- Подставка для телефона или планшета

Код продукта	Кол-во розеток	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки	Тип провода				Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB03-02-150-E-3X1	2	да	нет	да	ПВС	1,5	3 x 1,0	16	3500	24/1	4650074 61457 1

NPE-USB06-02 Бытовые с USB, ночником и быстрой зарядкой









- 3 в 1: удлинитель, быстрая USB-зарядка, ночник
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)
- Ночник с тремя уровнями яркости и сенсорной кнопкой
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Компактная эргономичная конструкция

ı	Код продукта	Кол- во ро- зеток	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки				Ном. ток, А	Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
	NPE-USB06-02-140-ESC-3X1-PD20W	2	да	да	да	ПВС	1,4	3 x 1,0	16	3680	32/1	4650230 95685 9

NPE-USB06-02 Бытовые с USB, ночником и быстрой зарядкой









- 3 в 1: удлинитель, быстрая USB-зарядка, ночник
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)
- Ночник с сенсорной кнопкой и плавной регулировкой яркости
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Компактная эргономичная конструкция с подставкой для мобильных устройств

Код продукта	Кол- во ро- зеток	Зазем- ление	ключа-		про-	прово-	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	ток,	нагруз-	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB06-02-140-ESC-3X1-H-PD20W	2	да	да	да	ПВС	1,4	3 x 1,0	16	3680	32/1	4650230 95686 6





NPE-USB06-03 Бытовые с USB и быстрой зарядкой









- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Эргономичная конструкция с монтажными отверстиями для крепления на стену

Код продукта	Кол- во ро- зеток	Зазем- ление	Вы- ключа- тель	Защит- ные шторки	Тип про- вода	Длина прово- да, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Ном. ток, А	Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB06-03-150-ESC-3X1-PD20W	3	да	да	да	ПВС	1,5	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95687 3
NPE-USB06-03-300-ESC-3X1-PD20W	3	да	да	да	ПВС	3	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95688 0
NPE-USB06-03-500-ESC-3X1-PD20W	3	да	да	да	ПВС	5	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95689 7

NPE-USB06-05 Бытовые с USB и быстрой зарядкой









- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)
- Эластичная муфта предотвращает заломы кабеля
- Эргономичная конструкция с монтажными отверстиями для крепления на стену

Код продукта Во ј зет	0- по	ение і	ключа-	ные	Тип про- вода	Длина прово- да, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Ном. ток, А	нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NPE-USB06-05-150-ESC-3X1-PD20W 5	да	a ,	да	да	ПВС	1,5	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95690 3
NPE-USB06-05-300-ESC-3X1-PD20W 5	да	a ,	да	да	ПВС	3	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95691 0
NPE-USB06-05-500-ESC-3X1-PD20W 5	да	a	да	да	ПВС	5	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95692 7

.**90** Каталог продукции для дома 2026 / 1





NPE-RM Силовые с выключателем на металлической катушке









- Устойчивая стальная рама с прорезиненной эргономичной ручкой
- Металлическая катушка с рукояткой 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 розе- ток	Зазем- ление	Термо- выклю- чатель	Защит- ные шторки	Тип провода	Длина провода, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный 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











- Катушка из полипропилена с рукояткой для сматывания кабеля
- Прочный и гибкий ПВС-провод
- Литая неразборная вилка
- Кнопочный термовыключатель для защиты от перегрева при превышении мощности нагрузки

Код продукта	Кол-во розе- ток	Зазем- ление	Термо- выклю- чатель	Защит- ные шторки	Тип про- вода	Длина провода, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	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 ПВС-провод
- Литая неразборная вилка
- Выносная прорезиненная розетка с защитной крышкой
- Фиксатор для крепления провода на катушке

Код продукта	Кол-во розе- ток	Зазем- ление	Термо- выклю- чатель	Защит- ные шторки	Тип прово- да	прово-	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²		Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт		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 рамка из высококачественного пластика
- Прочный и гибкий ПВС-провод
- Литая неразборная вилка
- Выносная прорезиненная розетка с защитной крышкой

Код продукта	Кол-во розе- ток	Зазем- ление	Термо- выклю- чатель	Защит- ные шторки	Тип прово- да	Длина прово- да, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	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-50-X-2x1	1	нет	нет	нет	ПВС	50	2 x 1	10	2200/1100	4/1	4650230 95287 5
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-С Силовые в бухте









- Прочный и гибкий ПВС-провод
- Литая неразборная вилка
- Выносная прорезиненная розетка с защитной крышкой

Код продукта	Кол-во розе- ток	Зазем- ление	Термо- выклю- чатель	Защит- ные шторки	Тип прово- да	Длина прово- да, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный ток, А	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	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











- Удобная ручка для переноски, устойчивая пластиковая опора
- Прочный и гибкий ПВС-провод
- Литая неразборная вилка

для сматывания кабеля

Термовыключатель для защиты от перегрева при превышении мошности нагрузки

Код продукта	Кол-во розе- ток	Зазем- ление	выклю-	ные	про-	прово-	чение прово-	нальный	Макс. нагрузка в размот./смот. виде, Вт		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









- Защита офисной и бытовой техники от:
- превышения допустимой мощности
- короткого замыкания
- высокочастотных помех
- скачков напряжения
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Автоматический термовыключатель
- USB-разъемы для зарядки электронных устройств (модель NSP-USB)

Код продукта	Кол-во розеток	Зазем- ление		Защит- ные шторки	Тип провода		Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Номи- нальный ток, А	Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NSP-05-180-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 0,75	10	2300	24/1	4670004 71861 2
NSP-05-300-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	3	3 x 0,75	10	2300	24/1	4670004 71862 9
NSP-05-500-ESC-3x0.75	5	да	да	да	ПВС	5	3 x 0,75	10	2300	24/1	4670004 71863 6
NSP-USB-06-180-ESC-3x1	6	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,00	16	3500	20/1	4670004 71864 3

NSP-USB-05 Универсальные с USB и быстрой зарядкой









- Защита офисной и бытовой техники от:
- превышения допустимой мощности
- короткого замыкания
- скачков напряжения
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Автоматический термовыключатель
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)

Код продукта	Кол-во розе- ток	Зазем- ление		Защит- ные шторки	Тип про- вода	Длина провода, м	Кол-во и се- чение прово- дников, мм²	Ном. ток, А	Макс. нагруз- ка, Вт	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NSP-USB-05-150-ESC-3x1-PD20W	5	да	да	да	ПВС	1,5	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95681 1
NSP-USB-05-300-ESC-3x1-PD20W	5	да	да	да	ПВС	3	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95682 8
NSP-USB-05-500-ESC-3x1-PD20W	5	да	да	да	ПВС	5	3 x 1,0	16	3680	30/1	4650230 95683 5

NSP-USB-08 Универсальные с USB и быстрой зарядкой









- Защита офисной и бытовой техники от:
 - превышения допустимой мощности
 - короткого замыкания
- скачков напряжения
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Автоматический термовыключатель
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)

Код продукта	Кол-во розе- ток	зазем-	ключа-	Защит- ные шторки				Ном. ток, А	нагруз-	Кол-во шт. в ко- робке	Штрихкод
NSP-USB-08-180-ESC-3x1-PD20W	8	да	да	да	ПВС	1,8	3 x 1,0	16	3680	18/1	4650230 95684 2



Электротехнические изделия. Переходники и разветвители



NAD Переходники электрические







- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Выключатель со световой индикацией (модель NAD-1E)

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Номиналь- ный 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	16	3500	100/1	4607136 94669 9

NAD Разветвители электрические







• Ударопрочный негорючий пластиковый корпус

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Защитные шторки	Номиналь- ный 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	Номиналь- ный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-S-3X-WH	3	нет	нет	да	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	нет	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	Номиналь- ный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-L-3X-WH	3	нет	нет	да	10	2500	100/1	4607136 94697 2
NAD-L-3E-WH	3	да	нет	да	16	3500	100/1	4607136 94672 9
NAD-3-R2F-WH	3	да	да	да	16	3500	100/1	4607136 94698 9





NAD-USB Адаптеры-переходники с USB









- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- USB-разъемы для зарядки электронных устройств

Код продук	та	Кол-во розеток	USB-разъемы	Заземление	Световая индикация	Защитные шторки	Номиналь- ный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-USB01-	1E-C-WH	1	2 x 3,4 A, 5 B	да	да	да	16	3680	50/1	4650074 61454 0
NAD-USB02-	1E-C-WH	1	2 x 2,1 A, 5 B	да	да	да	16	3680	50/1	4650074 61699 5

NAD-USBO3 Разветвитель сетевой с USB, ночником и быстрой зарядкой









- 3 в 1: разветвитель, быстрая USB-зарядка, ночник
- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Быстрая зарядка устройств через USB-C (PD 20W) и USB-A (QC 3.0)
- Ночник с сенсорной кнопкой и тремя уровнями яркости
- Компактная эргономичная конструкция

Код продукта	Кол-во розеток	USB-разъемы	Заземле- ние			Номиналь- ный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	
NAD-USB03-2E-PD20W-WH	2	USB-A + 2 x USB-C	да	нет	да	16	3680	64/1	4650230 95679 8

NAD-USBO3 Разветвитель сетевой с USB









- Ударопрочный негорючий пластиковый корпус
- Подключение приборов с круглыми и плоскими вилками
- Зарядка электронных устройств через USB-A и USB-C
- Компактная эргономичная конструкция

Код продукта	Кол-во розеток	I IISK-paszemei	Заземле- ние	Выклю- чатель	Защитные шторки	Номиналь- ный ток, А	Макс. нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NAD-USB03-1E+2X-WH	3	3 x USB-A + USB-C	да	нет	да	16	3680	64/1	4650230 95680 4

Содержание. Электроустановочные изделия







NDB-D-DCO1 Звонок беспроводной

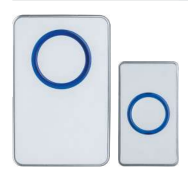




- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 16 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC01-1V1-S	120	3 x AA, 4,5 B	1 x 23A, 12 B	серебро	90 x 33 x 140/35 x 20 x 80	60/30/1	4650074 61271 3

NDB-D-DCO2 Звонок беспроводной





- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-DC02-1V1-S	120	3 x AA, 4,5 B	1 x A23, 12 B	серебро	89 x 25 x 140/45 x 15 x 80	60/30/1	4650074 61272 0

NDB-D-DCO3 Звонок беспроводной





- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-DC03-1V1-B	120	3 x AA, 4,5 B	1 x A23, 12 B	синий	80 x 25 x 120/45 x 20 x 80	60/30/1	4650074 61273 7

^{*} Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.





NDB-D-DCO4 Звонок беспроводной

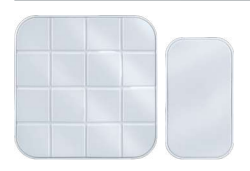




- Световая индикация звонка
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Полифония 8 тонов
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-DC04-1V1-WH	100	3 x AA, 4,5 B	1 x CR2032, 3 B	белый	80 x 32 x 133/40 x 21 x 79	60/10/1	4650074 61274 4

NDB-D-DCO5 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	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	100	3 x AA, 4,5 B	1 x CR2032, 3 B	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	100	3 x AA, 4,5 B	1 x CR2032, 3 B	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	100	3 x AA, 4,5 B	1 x CR2032, 3 B	белый	112 x 30 x 112/43 x 17 x 78	40/10/1	4650074 61277 5

NDB-D-DCO6 Звонок беспроводной





- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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, 4,5 B	1 x A23, 12 B	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, 4,5 B	1 x A23, 12 B	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, 4,5 B	1 x A23, 12 B	черный	71 x 28 x 110/40 x 22 x 71	60/30/1	4660134 80512 2

^{*} Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.





NDB-D-DCO9 Звонок беспроводной





- Световая индикация звонка и кнопки
- 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-DC09-B-WH	150	3 x AA, 4,5 B	1 x CR2032, 3 B	белый	82 x 32 x 82/36 x 18 x 71	40/10/1	4650230 95216 5

NDB-D-DC10 Звонок беспроводной





- Световая индикация звонка и кнопки
- 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-DC10-B-WH	150	3 x AA, 4,5 B	1 x CR2032, 3 B	белый	88 x 30 x 88/36 x 18 x 71	40/10/1	4650230 95217 2

NDB-D-DC13 Звонок беспроводной





- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-DC13-B-WH	150	3 x AAA, 4,5 B	2 x CR2016, 6 B	белый	81 x 26 x 81/32 x 17 x 87	60/30/1	4650230 95221 9

^{*} Элементы питания для звонка в комплект не входят и приобретаются отдельно. Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.





NDB-D-ACO2 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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 B	1 x A23, 12 B	белый	65 x 35 x 100/48 x 19 x 77	60/20/1	4650074 61270 6

NDB-D-ACO3 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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 B	_	белый	60 x 60 x 100/40 x 20 x 70	60/30/1	4660134 80506 1

NDB-D-ACO4 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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 B	1 x A23, 12 B	серебро	60 x 60 x 100/40 x 19 x 72	60/30/1	4660134 80507 8

^{*} Каждая кнопка поставляется в комплекте с элементом питания.





NDB-D-ACO5 Звонок беспроводной, сетевой

















- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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 B	_	черный	65 x 65 x 70/40 x 20 x 70	60/30/1	4660134 80508 5

NDB-D-ACO6 Звонок беспроводной, сетевой

















- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-AC06-1V1-WH	150	230 B	1 x A23, 12 B	белый	65 x 65 x 70/40 x 19 x 72	60/30/1	4660134 80509 2

NDB-D-ACO7 Звонок беспроводной, сетевой

















- Звонок работает от сети 230 В
- Кнопка работает без элементов питания (для модели NDB-D-AC07-K-WH)
- Уникальный код кнопки гарантирует защиту от ложного срабатывания
- Высокочастотный динамик обеспечивает чистое, сбалансированное звучание
- Компактные размеры и лаконичный дизайн

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет	Размер звонка/кнопки, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-D-AC07-B-WH	200	230 B	1 x CR2032, 3 B	белый	37 x 40 x 70/39 x 17 x 75	40/10/1	4650230 95213 4
NDB-D-AC07-K-WH	200	230 B	_	белый	37 x 40 x 70/42 x 19 x 80	40/10/1	4650230 95214 1

^{*} Кнопка поставляется в комплекте с элементами питания.





NDB-D-ACO8 Звонок беспроводной, сетевой















- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Розетка для бытовых электрических приборов мощностью до 3000 Вт
- 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-AC08-B-WH	150	230 B	1 x CR2032, 3 B	белый	65 x 65 x 70/40 x 20 x 70	40/10/1	4650230 95215 8

NDB-D-AC11 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-AC11-B-BL	300	230 B	1 x A23, 12 B	черный	81 x 70 x 81/34 x 22 x 88	40/20/1	4650230 95218 9

NDB-D-AC12 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-AC12-B-BL	300	230 B	1 x A23, 12 B	черный	Ø85 x 66,5/34 x 22 x 88	40/20/1	4650230 95219 6

^{*}Кнопка поставляется в комплекте с элементами питания.





NDB-D-AC13 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-AC13-B-WH	300	230 B	2 x CR2016, 6 B	белый	81 x 70 x 81/32 x 17 x 87	40/20/1	4650230 95220 2

NDB-D-AC14 Звонок беспроводной, сетевой





- Звонок работает от сети 230 В
- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим
- 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-AC14-B-WH	300	230 B	2 x CR2016, 6 B	белый	Ø85 x 66,5/32 x 17 x 87	40/20/1	4650230 95222 6

204

^{*}Кнопка поставляется в комплекте с элементами питания.





NDB-A-DC01 Звонок беспроводной, аналоговый















- Световая индикация звонка
- Беззвучный режим

	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, 3 B	1 x A23, 12 B	белый	90 x 62 x 30/80 x 45 x 22	60/30/1	4650074 61267 6

NDB-A-DCO2 Звонок беспроводной, аналоговый















- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим

Код продукта	Радиус действия, м	Питание звонка*	Питание кнопки*	Цвет		Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
NDB-A-DC02-1V1-WH	100	2 x AAA, 3 B	1 x A23, 12 B	белый	95 x 63 x 30/75 x 36 x 22	60/30/1	4650074 61268 3

NDB-A-DCO3 Звонок беспроводной, аналоговый















- Световая индикация звонка и кнопки
- Беззвучный режим

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, 3 B	1 x A23, 12 B	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.



Электроустановочные изделия. Муляжи камер видеонаблюдения



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

^{*}Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.







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-F

Содержание. Умные устройства SmartHome









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	37,5 x 106	100/1	4630085 82422 0
NLL-G45-7-230-RGBWWW-E27-WiFi	7	176-264	E27	560	47 x 89	100/1	4630085 82423 7
NLL-A60-10-230-RGBWWW-E27-WiFi	10	176-264	E27	800	60 x 119	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 СОВ 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 Прожектор

















IP65







- 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 темпера- тура, К	Цвет	Световой поток, лм	Размер d x 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-033-014	48	180-265	RGB+3000/4200/6500	белый	3650	505 x 90	5/1	4650230 93477 2

NDF-D070 Настольный светильник



















- 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 B, 2 A	RGB + 2800-6000	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 Bt, 16 A	90 x 40 x 24	200/1	4630085 82634 7

ND-12V Контроллер для СД-ленты 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	RGB+W	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-02-DIMM Диммер для СД-ленты 12/24 В





- Создание сценариев, графика включения/выключения СД-ленты
- Сопряжение с датчиком освещенности
- Способ подключения общий анод

Код продукта	Напряжение, В	Мощность, Вт	Размер, мм	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
ND-02-DIMM-IP20-12V-WIFI	12/24 DC	72/144	12 x 22 x 60	200/1	4650230 93164 1

ND-220V Контроллер для СД-ленты 220 В





- Дистанционное управление многоцветными светодиодными лентами и модулями RGB+W
- 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)	RGB+W, 5050	коннектор – провод 20 см – коннектор	500/5	4650230 93292 1

Z Каталог продукции для дома 2026 / 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 B/1 A	5–10 сек	115 x 115 x 75	30/1	4630085 82610 1





NSH-SNR-S001 Датчик дыма





- ullet 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-MO1 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-DO1 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 B, 1 A	68 x 68 x 34	50/1	4680043 14552 2

Умные устройства SmartHome. Безопасность и оповещение



NSH-SNR-04 Датчик вибрации





- Контроль вибраций
- Звуковое и PUSH оповещение при обнаружении вибрации
- Работа от батареек 2хААА, 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 3хААА, 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-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-GDO-01	5 B/1 A	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 B/1 A	200 x 110 x 65	36/1	4650230 93231 0

^{*}Элементы питания в комплект не входят и приобретаются отдельно.





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. в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-01-IP20-WiFi	5 B, 1 A	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. в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-02-IP20-WiFi	5 B, 1 A	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. в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-03-IP65-WiFi	5 B, 1 A	85°	до 10 м	173 x 140 x 78	100/1	4680043 14548 5





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 B, 1 A	Lithium 10 000 мА·ч	до 100°	до 15 м	96 x 60 x 73	50/1	4630085 82638 5

NSH-CAM-05 Камера аккумуляторная, на солнечной батарее



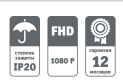


- Зарядка аккумулятора энергией солнца
- Для использования внутри и снаружи помещений
- Двухсторонняя аудиосвязь
- Встроенный датчик движения
- Поддержка карт памяти до 128 Гб
- Блок питания в комплекте

Код продукта	Питание	Аккумулятор	Угол обзора	Ночное видение	Размер камеры/панели, мм	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-05	5 B, 1 A	Lithium 10 000 мА·ч	до 100°	до 15 м	96 x 60 x 73/240 x 210 x 10	20/1	4630085 82639 2

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 B, 1 A	Lithium 2400 мА·ч	до 120°	до 5 м	48 x 47 x 100	48/1	4650230 93229 7





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 штук в упаковке	Штрихкод
NSH-CAM-06	12 B, 2 A	до 110°	до 20 м	185 x 55 x 70	40/1	4650230 93137 5

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 х 2 шт.	120°	до 10 м	140 x 50 x 35	50/1	4630085 82637 8

218





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-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-02	3680 Вт, 16 А	2	1,5 m, 2 x 1,5 mm ²	4	20/1	4650230 95132 8



Умные устройства SmartHome. Управление электроприборами



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 B, 1 A	7	67 x 67 x 24	50/1	4680043 14558 4

Техническая информация

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	Υ
синий	В	серебро	S
зеленый	G	золото	Gd
оранжевый	0		

Условия эксплуатации и утилизации изделия

Символ	Значение	
	Для использования только внутри помещений.	
X	Не выбрасывать вместе с домашним мусором. Требует 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 оказывае 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, попадающих в светильник с любой стороны.
5		Защита от направленной струи воды, попадающей в светильник с любой стороны.
7	6 6	Защита от попадания воды при временном погружении в воду.

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.
П		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
F	Допускается монтаж на нормально воспламеняющиеся материалы. Максимально допустимая температура на поверхности крепления 180 °C.
M	Допускается монтаж на трудно воспламеняющиеся и нормально воспламеняющиеся материалы. Максимально допустимая температура на поверхности крепления 30 °C.
M/M/	Допускается монтаж на материалы, воспламеняемость которых неизвестна. Максимально допустимая температура на поверхности крепления 115 °C.



115432 Москва пр-т Андропова д. 18, корп. 5 +7 499 683 01 48 Info@navigator-light.ru

navigator-light.ru

Navigator