



DSP-AC-A



Светодиодный светильник Navigator с блоком аварийного питания серии DSP-AC-A предназначен для организации эвакуационного освещения промышленных объектов с повышенной степенью влажности и запыленности. Работает как в штатном режиме, так и при аварийном отключении сетевого питания.



- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,95
- Специальная конструкция светодиодного модуля:
 - дополнительный матовый рассеиватель, изготовленный из светотехнического поликарбоната с высокой светопропускной способностью, обеспечивает распределение света идентичное линейной люминесцентной лампе
- Корпус выполнен из АБС пластика, рассеиватель из поликарбоната (класс ударопрочности IK08)
- Литий-ионный аккумулятор гарантирует до 60 минут стабильной работы светильника в аварийном режиме
- Защита от перезаряда и полного разряда аккумулятора
- Кнопка «тест» для проверки работоспособности светильника в аварийном режиме
- Индикатор наличия напряжения питающей сети/заряда



*60 месяцев гарантии для светильника и 12 месяцев гарантии для блока аварийного питания

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток в штатном режиме, лм	Световой поток в аварийном режиме, лм	Емкость аккумулятора, мАч	Аварийный режим работы, мин.	Время заряда аккумулятора, ч	Размер l x b x h, 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