



DSP-AC-40-A



Светодиодный светильник Navigator с блоком аварийного питания серии DSP-AC-40-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.



- Повышенная эффективность 125 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Корпус выполнен из АБС пластика, рассеиватель из поликарбоната (класс ударопрочности IK08)
- Тип рассеивателя: опал
- Литий-ионный аккумулятор гарантирует до 180 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-40-IP65-LED-A1	40	176-264	4000	5000	750	1500	60	24	1250 x 120 x 72	4680043 14273 6
DSP-AC-40-IP65-LED-A3	40	176-264	4000	5000	750	2200	180	24	1250 x 120 x 72	4630085 82425 1

*LCT – Технология понижения тока, питающего светодиода. Повышает эффективность и срок службы светильника.