

**DSP-AC-40-A**

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

степень защиты <b>IP65</b>	ударопрочный корпус	отсутствие пульсаций	индекс цветопередачи <b>&gt;80</b>	диапазон рабочих температур <b>-10 +40 °C</b>	срок службы <b>40000 часов</b>	гарантия <b>36 месяцев</b>	сделано в России
-------------------------------	---------------------	----------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------	------------------

- Надежные светодиоды Epistar (Тайвань), повышенная эффективность 125 лм/Вт
- Надежный драйвер с высоким КПД и коэффициентом мощности более 0,9
- Тип рассеивателя: опал
- Рассеиватель выполнен из ударопрочного пластика
- Никель-кадмиевый 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



\*36 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	375	1500	60	24	1250 x 120 x 72	4680043 14273 6