



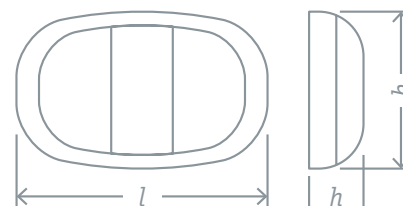
## DPB-02-LED Антей



Светодиодные энергосберегающие настенно-потолочные светильники Navigator с аккумулятором серии DPB-02-LED Антей предназначены для организации эвакуационного внутреннего освещения административных, общественных и жилых зданий. Работают как в штатном режиме, так и при аварийном отключении сетевого питания.



- Регулируемый оптико-акустический датчик с 3 режимами работы
- Высокая эффективность 110 лм/Вт
- Корпус из ударопрочного АБС-пластика
- Антивандальная конструкция:
  - ударопрочный рассеиватель из поликарбоната
  - крепежные винты со шлицем в форме шестилучевой звезды
- Никель-металлогидридные аккумуляторы гарантируют 60 минут стабильной работы светильника в аварийном режиме



Код продукта	Мощность, Вт	Световой поток в штатном/аварийном режиме, лм	Цветовая температура, К	Напряжение, В	Емкость аккумуляторов, мАч	Аварийный режим работы, мин.	Размер l x b x h, мм	Штрихкод
DPB-02-8-4K-IP40-02-LED	8	880/300	4000	176–265	2100	60	212x130x46	4630085 82746 7

Таблица режимов работы датчика

Режим работы	Оптический порог активации датчика, люкс	Акустический порог активации датчика, дБ	Время работы после активации, сек	Дежурный свет
1	–	30–75	20–180	30% эффективности при отсутствии звуков
2	10	30–75	20–180	–
3			постоянный свет	