

# Светодиодные антивандальные светильники FL-LED DPB-01 и FL-LED DPB-01 SENSOR

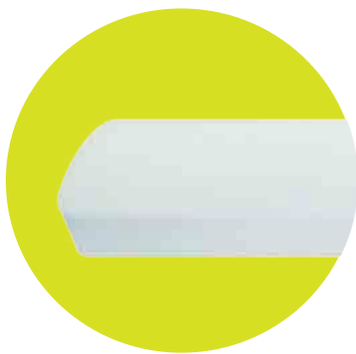
(без датчика) (с опτικο-акустическим датчиком)



Светодиодные антивандальные светильники FL-LED DPB-01 торговой компании FOTON Lighting предназначены для работы в сетях переменного тока напряжением 220В частоты 50Гц.

Область применения светильников: помещения с повышенным содержанием влаги и пыли, жилые дома и общественные места, а также производственные, офисные, складские и иные помещения.

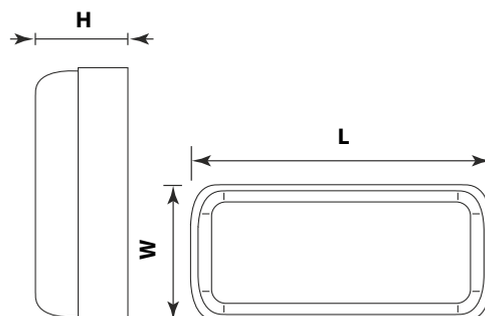
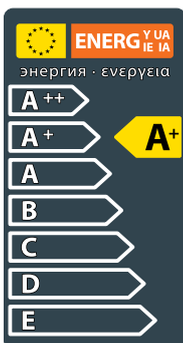
Светильники обладают противоударными свойствами, т.к. выполнены из высокопрочных материалов. Светильники изготавливаются по классу защиты от поражения электрическим током: класса 1.



## СЕРИЯ

## FL-LED DPB

МОЩНОСТЬ	12Вт
СВЕТОВОЙ ПОТОК	1080Лм
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	4500К
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	220В
ЕЕС	A+
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ	180°
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ	RA≥80
СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ	IP54/IP65
СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ	30 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО 3-Х Ч/ДЕНЬ)
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ	ОТ -20°С ДО + 45°С (ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ)



**Опτικο-акустический датчик** позволяет включать светильник только тогда, когда уровень освещения снижается и в зоне действия находится человек (реагирует на звуки). При хорошем уровне освещения светильник самостоятельно выключается. Таким образом, применение опτικο-акустического датчика позволяет сократить время работы светильника, что приводит к значительной экономии электроэнергии.

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	СВЕТОВОЙ ПОТОК (Лм)	L ДЛИНА (мм)	W ШИРИНА (мм)	H ВЫСОТА (мм)	УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА(К)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-LED DPB-01 12W 4500K	12	1080	350	75	50	180°	4500	220	IP65	4657352609809	220	20
FL-LED DPB-01 SENSOR 12W 4500K	12	1080	350	75	50	180°	4500	220	IP54	4657352609816	220	25