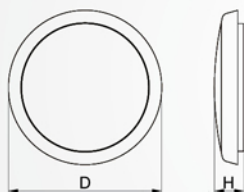


ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Настенный светильник IP54
с блоком аварийного питания

ДБ088 CDR



Размеры, мм

Наименование	D	H
ДБ088-12-001 CDR	250	48
ДБ088-12-041 CDR	250	48
ДБ088-18-001 CDR	300	40
ДБ088-18-041 CDR	300	48
ДБ088-25-001 CDR	350	40

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДБ088-12-001 CDR 840	1140512001	1056	0,8
ДБ088-12-041 CDR EM3 840	1140512041	1056	0,9
ДБ088-18-001 CDR 840	1140518001	1620	1,0
ДБ088-18-041 CDR 840	1140518041	1620	1,15
ДБ088-25-001 CDR 840	1140525001	2150	1,2

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для освещения общественных и производственных помещений, торговых залов, гипермаркетов, складских помещений, муниципальных объектов ЖКХ.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Антивандальность. Рассеиватель из ударопрочного УФ - стабилизированного поликарбоната. Устойчивость к механическим воздействиям.
- Не требует обслуживания во время эксплуатации.
- Энергоэффективность. Применение эффективных LED модулей позволяет оптимизировать освещение.
- Диапазон рабочего напряжения 100-240В

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус из поликарбоната белого цвета. Рассеиватель из опалового поликарбоната.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

Цветовая температура - 4000 (3750-4250) К.
 Индекс цветопередачи - 80.
 Коэффициент мощности - 0,98.
 Время работы в аварийном режиме:
 БАП - 3 часа.
 Световой поток:
 БАП в аварийном режиме: 10%.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра:
 0 - базовое исполнение;
 4 - драйвер с блоком аварийного питания;
 Третья цифра:
 1 - базовое исполнение.

