



Освещение промышленных помещений

Характеристики

ЖКХ квадрат микропризма, 8 Вт,
светодиодный светильник арт. ViLED CC 05-H-
C-8-150.150.18-4-0-54

Основные характеристики светильника

Светодиодный светильник "ЖКХшка, 8 Вт" квадрат микропризма

Тип датчика	
Порог срабатывания, Дб	
Длительность работы после срабатывания, сек	
Степень защиты от внешних воздействий, IP	54
Класс защиты от поражения эл. током	I
Габаритные размеры светильника, мм	150x150x18
Масса светильника, НЕТТО, кг	0,1
Количество светильников в упаковке, шт.	10
Габаритные размеры упаковки, мм	165x330x125
Масса БРУТТО, кг	1,5
Материал корпуса	Пластик
Тип крепления	Накладной



Код товара: **5322**

Схема крепления / подключения



Кривые силы света



Электротехнические характеристики:

Напряжение питания, В	170-264
Диапазон рабочих частот, Гц	50 / 60
Потребляемая мощность, Вт	8
Коэффициент мощности светильника, cos φ	≥ 0,9
Температура эксплуатации, °С	+40 / -40

Светотехнические характеристики:

Световой поток светильника (номинальный), лм	1000 ÷ 1080
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	≥ 80
Кривая силы света	Д (косинусная)
Коэффициент пульсации, %	< 5
Ресурс светодиодов, час.	100 000
Количество светодиодов, шт.	40