



Освещение промышленных помещений, торговых площадей и ЖКХ

Характеристики

Светодиодный светильник «Модуль Галочка», универсальный, 128 Вт арт. VILED CC T1-Y-E-128-500.100.200-4-0-68

Основные характеристики светильника

Светодиодный светильник «Модуль Галочка», универсальный, 128 Вт

Степень защиты от внешних воздействий, IP	68
Климатическое исполнение	УХЛ1
Габаритные размеры светильника, мм	500x200x200
Масса светильника, НЕТТО, гр.	4400
Количество светильников в упаковке, шт.	1
Габаритные размеры упаковки, мм	520x220x220
Масса БРУТТО, гр.	4800
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Тип крепления	Универсальный

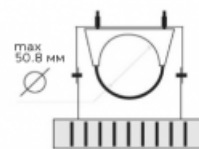


Код товара: **04 05 061**

Электротехнические характеристики:

Напряжение питания, В	170-264
Диапазон рабочих частот, Гц	50 / 60
Потребляемая мощность, Вт	128
Коэффициент мощности светильника, cos φ	≥ 0,95
Температура эксплуатации, °С	+50 / -45

Схема крепления / подключения

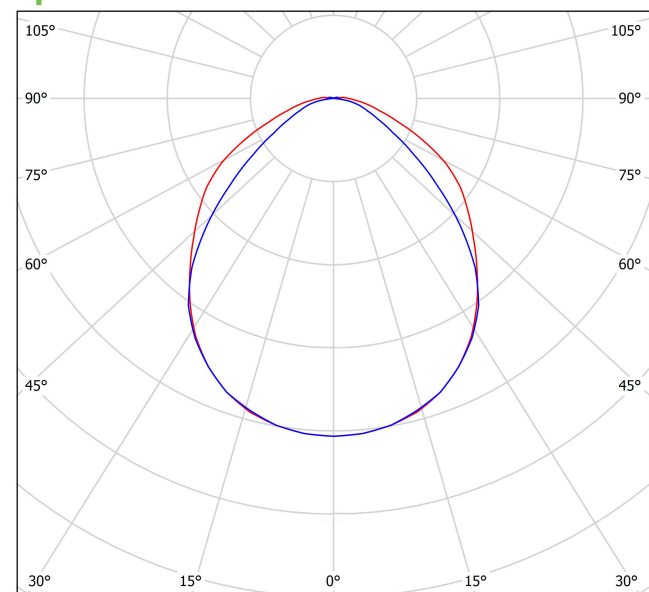


Крепление универсальное: подвесное, накладное, с универсальным хомутом.

Светотехнические характеристики:

Световой поток светильника (номинальный), Лм	14720 ÷ 16000
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	≥ 80
Кривая силы света	Д (косинусная)
Коэффициент пульсации, %	< 10
Ресурс светодиодов, час.	100 000

Кривые силы света



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270