



Освещение промышленных помещений, торговых площадей и ЖКХ

Характеристики

Светодиодный светильник «Модуль Галочка», универсальный, 64 Вт арт. VILED CC T1-У-Е-64-500.100.200-4-0-68

Основные характеристики светильника

Светодиодный светильник «Модуль Галочка», универсальный, 64 Вт

Степень защиты от внешних воздействий, IP	68
Класс защиты от поражения эл. током	I
Климатическое исполнение	УХЛ1
Габаритные размеры светильника, мм	500x100x200
Масса светильника, НЕТТО, гр.	2450
Габаритные размеры упаковки, мм	520x120x220
Масса БРУТТО, гр.	2950
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Тип крепления	Универсальный

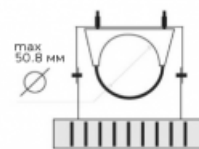


Код товара: **04 05 051**

Электротехнические характеристики:

Напряжение питания, В	170-264
Диапазон рабочих частот, Гц	50 / 60
Потребляемая мощность, Вт	64
Коэффициент мощности светильника, cos φ	≥ 0,95
Температура эксплуатации, °С	+50 / -45

Схема крепления / подключения



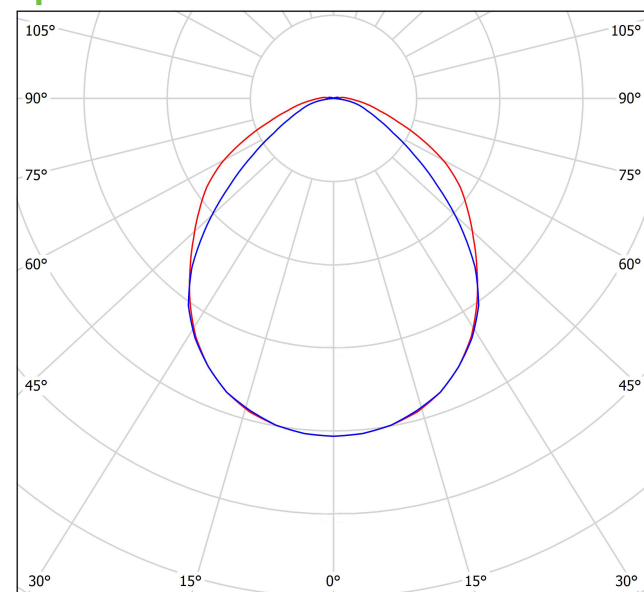
Крепление универсальное: подвесное, накладное, с универсальным хомутом.



Светотехнические характеристики:

Световой поток светильника (номинальный), Лм	7360 ÷ 8000
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