



Освещение промышленных помещений

Характеристики

Модуль Галочка, универсальный, 384 Вт арт.
ViLED CC T1-Y-E-384-810.200.170-4-0-67

Основные характеристики светильника

Светодиодный светильник "Модуль Галочка", универсальный, 384 Вт

Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Класс защиты от поражения эл. током	I
Климатическое исполнение	УХЛ1
Габаритные размеры светильника, мм	810x200x170
Масса светильника, НЕТТО, кг	3
Количество светильников в упаковке, шт.	1
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Тип крепления	Консольный

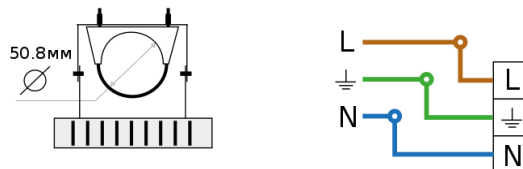


Код товара: **4642**

Электротехнические характеристики:

Напряжение питания, В	170-264
Диапазон рабочих частот, Гц	50 / 60
Потребляемая мощность, Вт	384
Коэффициент мощности светильника, cos φ	≥ 0,9
Температура эксплуатации, °C	+50 / -45

Схема крепления / подключения



Крепление универсальное

Светотехнические характеристики:

Световой поток светильника (номинальный), Лм	44160 ÷ 48000
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	≥ 80
Кривая силы света	Д (косинусная)
Коэффициент пульсации, %	< 10
Ресурс светодиодов, час.	100 000