



Освещение улиц, придомовых территорий и парков

Характеристики

Светодиодный светильник "Модуль", консоль МК-2, 128 Вт арт. VILED CC M1-МК-Е-128-300.195.160-4-0-67

Основные характеристики светильника

Светодиодный светильник "Модуль", консоль МК-2, 128 Вт

Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Класс защиты от поражения эл. током	I
Климатическое исполнение	УХЛ1
Габаритные размеры светильника, мм	300x195x160
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Тип крепления	Консольный

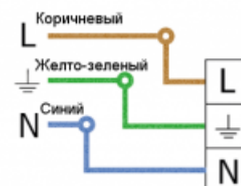
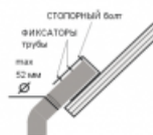


Электротехнические характеристики:

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

Код товара: 01 07 404

Схема крепления / подключения



Крепление посредством консольного кронштейна. Посадочный диаметр до 52 мм.

Светотехнические характеристики:

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