



Освещение улиц, придомовых территорий и парков

Характеристики

Светодиодный светильник "Модуль", консоль МК-3, 96 Вт арт. VILED CC M1-МК-Е-96-250.295.130-4-0-67

Основные характеристики светильника

Светодиодный светильник "Модуль", консоль МК-3, 96 Вт

Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Класс защиты от поражения эл. током	I
Климатическое исполнение	УХЛ1
Габаритные размеры светильника, мм	280x295x130
Масса светильника, НЕТТО, гр.	2900
Количество светильников в упаковке, шт.	1
Габаритные размеры упаковки, мм	300x310x150
Масса БРУТТО, гр.	3100
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Тип крепления	Консольный



Код товара: 01 07 072

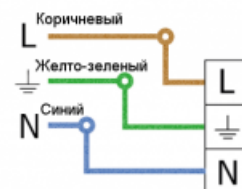
Электротехнические характеристики:

Напряжение питания, В	170-264
Диапазон рабочих частот, Гц	50 / 60
Потребляемая мощность, Вт	96
Коэффициент мощности светильника, cos φ	≥ 0,95
Температура эксплуатации, °С	+50 / -45

Светотехнические характеристики:

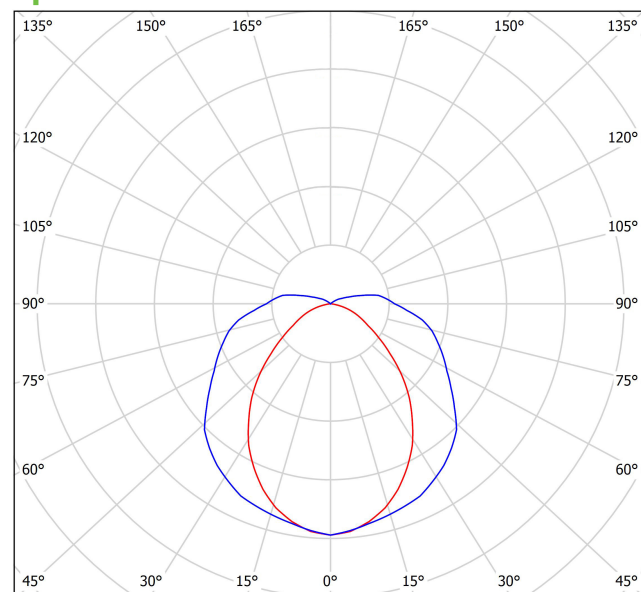
Световой поток светильника (номинальный), Лм	11040 ÷ 12000
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	≥ 80
Кривая силы света	Л (полуширокая)
Коэффициент пульсации, %	< 10
Ресурс светодиодов, час.	100 000

Схема крепления / подключения



Крепление посредством консольного кронштейна. Посадочный диаметр до 52 мм.

Кривые силы света



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270