



WP 21 C 40W OP 940 L1200

Светодиодный светильник

Артикул 15072123318

Современные светодиодные осветительные приборы для применения в зонах с повышенным содержанием пыли и влаги. Прочный поликарбонатный корпус в сочетании с высокими параметрами по привлекательным ценам.

Характеристики

Наименование WP 21 C 40W OP 940 L1200

Артикул 15072123318

Тип продукта Светодиодный светильник

Электрические характеристики

Номинальное напряжение, В AC 230

Рабочее напряжение, В AC 176-264 / DC 198-264

Частота, Гц 50/60

Мощность, Вт 40.0

Коэффициент мощности >0,95

Класс защиты от поражения электрическим током I

Количество полюсов 3

Сечение проводника, мм² 0,5-1,5

Источник питания в комплекте Да

Тип источника питания Драйвер встроенный

Тип подключения С помощью электрической колодки внутри корпуса светильника

Класс энергоэффективности А++

Защита от перенапряжения, кВ L-N:1кВ, L/N-PE:2кВ

Светотехнические характеристики

Эффективность, лм/Вт 145

Световой поток, лм 5800

Цветовая температура, К 4000

Цвет свечения Нейтральный белый

Индекс цветопередачи >90

Коэффициент пульсации <1

Тип кривой силы света Косинусная

Угол светового пучка, град 120

SDCM <3

Номинальный срок службы, ч 50 000 (L70B50)

Механические, тепловые характеристики

Материал корпуса Поликарбонат

Цвет корпуса Серый

Тип оптики Отсутствует

Материал рассеивателя Поликарбонат

Ширина, мм 85

Длина, мм 1200

Высота, мм 80

Масса, кг 1.19

Ударопрочность IK08

Степень защиты IP IP65

Д

Диапазон рабочих температур, °С

-20...+40

Климатическое исполнение

УХЛ 2*

Гарантия, лет

5

Монтаж

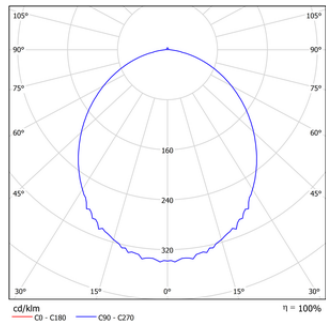
Монтаж подвесной

Да

Монтаж накладной

Да

Кривые силы света



Дополнительные изображения





RS-SVET.ru

ООО «Русский Свет»,
170100, Тверская обл., г. Тверь, пр. Победы, д. 71,
пом. 5.