

Светильник светодиодный ЕСАУЛ ДСП ВП 220 750 Д

Артикул: УТ000031213

всегда, дизайн: 220

Световой поток, Лм 39027

Световая эффективность, Лм/Вт: 177.4

Индекс цветопередачи CRI: 70

Цветовая температура, К: 5000

Кривая света (КСС): D (120°) косинусная

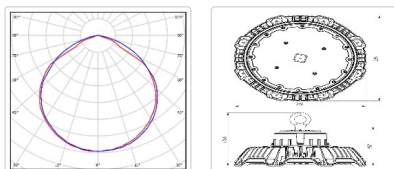
босс, мес: 36



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	220
Световой поток светодиодного модуля, Лм	42887
Световой поток, Лм	39027
Световая эффективность, Лм/Вт:	177.4
Количество светодиодов, шт:	320
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



IES SMI



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК



БИМ

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0,5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	100-277В AC
Микро, эмоция:	47° - 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	0,96
Грозазащита:	мальчишка
Термозащита:	Отсутствует
Защита от ЗВВ, В:	мальчишка
Защита от холодного хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	3 кВ (LN)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление выполнению, МОм:	> 100 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть:	мальчишка
Способ крепления светильника:	Подвесное
Степень защиты светильника, IP:	66/67
Степень защиты (корпус):	ИК10
Степень защиты (стекло):	ИК10
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
босс, мес:	36

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	284x284x130
Габариты светильника с креплениями ДхШхВ, мм:	284x284x176,5
Масса нетто, кг:	3.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,018
Масса брутто, кг:	3.7
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	300x300x200