



FlexAccent G2

RS391B LED35/930 PSU-E WB GM

FlexAccent G2, 48 В, Первокласный белый CRI≥90, 34°, Защита пальцев

FlexAccent G2 – это функциональный светодиодный акцентный светильник, обеспечивающий высокое качество света благодаря оптике Perfect Accent, компактный дизайн и обеспечивает особое освещение, подходящее для магазинов – оптимизированный цветовой спектр, который улучшает внешний вид товаров с помощью технологии LED Premium Premium. FlexAccent G2 создает очень «истинный» световой эффект – настоящую замену CDM-Elite с мощностью от 1000 до 4000 Лм. Прожектор может применяться в торговых центрах, магазинах розничной торговли, индустрии моды и т. д.

Данные о продукции

Общая информация	
Количество единиц ПРА	1 шт.
Драйвер в комплекте	Нет
Тип светогенератора	LED
Маркировка CE	Маркировка CE
Гарантийный период	3 года
Знак пожароопасности	-
Сертификат ENEC	-
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 600 °C, продолжительность 30 с
Соответствие стандарту EU RoHS	Да
Технические характеристики освещения	
Светоотдача	3 500 лм
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 К

Эффективность (номинальная) (ном.)	72,92 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	>90
Ширина светового пучка источника света	- °
Цвет источника света	Первокласный белый CRI≥90
Оптический тип	-
Тип оптической крышки	Линза
Светораспределение светильника	34°

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	От 220 до 240 В
Частота сети	50 to 60 Hz
Энергопотребление	48 В
Коэффициент мощности (доля)	0.9
Соединение	Внешний разъем

FlexAccent G2

Количество продуктов на модульном автоматическом выключателе, 16 А, тип В	-
---	---

Температура

Диапазон температур окружающей среды	От -15 до +35 °С
--------------------------------------	------------------

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования	Нет
Драйвер/блок питания/трансформатор	Электронный трансформатор
Интерфейс управления	-
Постоянная светоотдача	Нет

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Отлитый под давлением алюминий
Материал отражателя	-
Оптический материал	Полиметилметакрилат
Материал оптической крышки	Полиметилметакрилат
Материал фиксации	Алюминий
Цвет корпуса	Белый
Покрытие оптической крышки	Текстурированный
Общая длина	0 мм
Общая ширина	0 мм
Общая высота	104 мм
Общий диаметр	156 мм
Размеры (высота x ширина x глубина)	104 x 0 x 0 мм

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения (IP)	IP20 [Защита пальцев]
----------------------------------	-----------------------

Код степени защиты от механических воздействий	IK03 [0,3 Дж]
Класс защиты IEC	Класс безопасности II

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимая погрешность светового потока	+/-10%
Начальная цветность	SDCM<4
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Производительность со временем (соответствие МЭК)

Медианный полезный срок службы L70B50	30 000 часов
---------------------------------------	--------------

Условия эксплуатации

Максимальный уровень диммирования	Не применимо
Подходит для случайного переключения	Нет

Данные об изделии

Название продукта для заказа	RS391B LED35/930 PSU-E WB GM
Полное название продукта	RS391B LED35/930 PSU-E WB GM
Полный код продукта	911401894099
Код заказа	911401894099
Материал № (12NC)	911401894099
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	1

Чертеж размеров



