



GreenSpace Accent Fixed

RS340B LED39S/840 PSU-E WB WH

GreenSpace Accent Fixed, 31.5 В, 3800 лм, 4000 К, Широкий световой пучок, Белый

Благодаря линейке GreenSpace Accent владельцы магазинов и операторы зданий теперь могут перейти с освещения CDM на светодиоды и значительно сэкономить электроэнергию при разумных начальных инвестициях. Стандартный профиль встраиваемого светильника GreenSpace Accent и специальный световой поток упрощают и ускоряют монтаж новых ламп. Более того, фиксированные встраиваемые светильники предлагают множество вариантов системной интеграции и диммирования, в т. ч. проводных и беспроводных. Для розничных магазинов модных товаров и продуктов питания встраиваемый светильник GreenSpace Accent доступен со светодиодами особых оттенков и схемами светодиодов для свежих продуктов, что позволяет выставить ваш товар в наилучшем свете. Перейдите на страницы «Мода» и «Продукты питания» нашего каталога, чтобы узнать больше о светильниках PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost и Champagne.

Предупреждение и условия безопасности

- Во время обслуживания устройство нужно выключить и дождаться остывания
- Устройство должно быть установлено так, чтобы до него нельзя было достать рукой. В горячем состоянии проводить манипуляции с устройством можно только с помощью изолирующей перчатки.

Данные о продукции

Общая информация	
Сменный источник света	Нет
Количество единиц ПРА	1 шт.
Драйвер в комплекте	Да

Примечания

* – По данным методической публикации Lighting Europe «Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018» (Оценка характеристик светодиодных

GreenSpace Accent Fixed

	светильников — январь 2018 г.): статистически нет принципиальной разницы стабильности светового потока между B50 и, например, B10. Поэтому средний срок эксплуатации (B50) также представляет значение B10.
Код семейства продуктов	RS340B [GreenSpace Accent Fixed]
Осветительная технология	LED
Лестница ценности	Высокопроизводительные модели
Маркировка CE	Да
Гарантийный период	5 лет
Знак пожароопасности	Для монтажа на средневоспламеняющихся поверхностях
Сертификат ENEC	Знак ENEC
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 650 °C, продолжительность 30 с
Соответствие стандарту EU RoHS	Да

Технические характеристики освещения

Светоотдача	3 800 лм
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 К
Эффективность (номинальная) (ном.)	120,63492063492063 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	≥80
Ширина светового пучка источника света	120 °
Цвет источника света	Нейтральный белый 840
Оптический тип	Широкий световой пучок
Светораспределение светильника	36°

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	От 220 до 240 В
Частота сети	50 to 60 Hz
Пусковой ток	18,6 А
Время пуска	0,240 ms
Энергопотребление	31,5 В
Коэффициент мощности (доля)	0,9
Соединение	-
Кабель	-
Количество продуктов на модульном автоматическом выключателе, 16 А, тип В	34

Температура

Диапазон температур окружающей среды	От +10 до +25 °C
--------------------------------------	------------------

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования	Нет
Драйвер/блок питания/трансформатор	Источник питания внешний (Вкл./Выкл.)
Постоянная светоотдача	Нет

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Алюминий
Материал отражателя	Поликарбонат с алюминиевым покрытием
Оптический материал	Поликарбонат
Материал оптической крышки	Поликарбонат
Материал фиксации	Сталь
Цвет корпуса	Белый
Покрытие оптической крышки	Матовое
Общая высота	112 мм
Общий диаметр	190 мм

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения (IP)	IP20 [Защита пальцев]
Код степени защиты от механических воздействий	IK02 [0,2 Дж, стандартный]
Класс защиты IEC	Класс безопасности II

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимая погрешность светового потока	+/-10%
Начальная цветность	(0.38, 0.38) SDCM<3
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Производительность со временем (соответствие МЭК)

Частота отказов ПРА при среднем сроке эксплуатации 50 000 ч	5 %
Стабильность светового потока при среднем сроке эксплуатации* 50 000 ч	L80

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды для наилучшей производительности Tq	25 °C
Подходит для случайного переключения	Да

Данные об изделии

Название продукта для заказа	RS340B LED39S/840 PSU-E WB WH
Полное название продукта	RS340B LED39S/840 PSU-E WB WH
Полный код продукта	871869917212100
Код заказа	910500459738
Материал № (12NC)	910500459738
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8718699172121
Нумератор — упаковок на внешний короб	1
EAN/UPC — короб	8718699172121

GreenSpace Accent Fixed

Чертеж размеров

