



# LuxSpace Mini, recessed

## DN560B LED8S/830 PSU-E C WH

LuxSpace2 Mini Low height recessed, LED Module, system flux 800 lm, Теплый белый 830, Источник питания постоянного тока, внешний, Глянцевое зеркало, Белый (RAL 9003)

Владельцы бизнеса стремятся к выгодному использованию своих ресурсов, к которым относятся не только текущие расходы (на энергию и др.), но и персонал. Экономия энергии очень важна, но при этом не должны ухудшаться условия для персонала или клиентов, ведь для повышения производительности труда необходима благоприятная атмосфера, а клиенты хотят получать удовольствие от похода по магазинам. LuxSpace предлагает превосходное сочетание эффективности, комфорта и дизайна без снижения качества освещения (цветопередачи и однородности цвета). Широкий выбор дополнительных возможностей позволит создать желаемую атмосферу в любых условиях.

### Данные о продукции

#### Общая информация

Код лампового семейства	LED8S [LED Module, system flux 800 lm]
Цоколь	- [-]
Сменный источник света	Нет
Количество единиц ПРА	1 шт.
ПРА	-
Драйвер в комплекте	Да
Примечания	* – По данным методической публикации Lighting Europe «Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018» (Оценка характеристик светодиодных

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	DN560B [LuxSpace2 Mini Low height recessed]
Осветительная технология	LED
Лестница ценности	Параметры
Маркировка CE	Да

## LuxSpace Mini, recessed

Гарантийный период	5 лет
Знак пожароопасности	Для монтажа на средневоспламеняющихся поверхностях
Сертификат ENEC	Знак ENEC
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 850 °C, продолжительность 5 с
Соответствие стандарту EU RoHS	Нет

### Технические характеристики освещения

Светоотдача	820 лм
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 К
Эффективность (номинальная) (ном.)	103 лм/В
Коэффициент цветопередачи (CRI)	>80
Цвет источника света	Теплый белый 830
Оптический тип	Глянцевое зеркало
Тип оптической крышки	-
Светораспределение светильника	80°
Универсальная оценка бликования CEN	22

### Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	От 220 до 240 Вт
Частота сети	50 to 60 Hz
Пусковой ток	5 А
Время пуска	0,05 ms
Энергопотребление	8 В
Коэффициент мощности (доля)	0,8
Соединение	Нажимной разъем и ослабитель натяжения провода
Кабель	-
Количество продуктов на модульном автоматическом выключателе, 16 А, тип В	50

### 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 постоянного тока, внешний
Постоянная светоотдача	Нет

### Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Отлитый под давлением алюминий
Материал отражателя	Поликарбонат с алюминиевым покрытием

Оптический материал	Поликарбонат
Материал оптической крышки	Поликарбонат
Материал фиксации	Сталь
Цвет корпуса	Белый (RAL 9003)
Покрытие оптической крышки	Матовое
Общая высота	72 мм
Общий диаметр	164 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	(0,43, 0,40) 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	L90

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды для наилучшей производительности T <sub>c</sub>	25 °C
Подходит для случайного переключения	Да

### Данные об изделии

Название продукта для заказа	DN560B LED85/830 PSU-E C WH
Полное название продукта	DN560B LED85/830 PSU-E C WH
Полный код продукта	871829193760900
Код заказа	910503706506
Материал № (12NC)	910503706506
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8718291937609
Нумератор — упаковок на внешний короб	1
EAN/UPC — короб	8718291937609

## LuxSpace Mini, recessed

### Чертеж размеров

