



LEDINAIRE SM060C

Surface-mounted

SM060C LED32S/840 PSU W20L120

LED Module, system flux 3200 lm - Белый - Power supply unit -
Ширина 0,20 м, длина 1,20 м

Никаких сложностей, высокая надежность и качество работы — в этом прелесть светильника LEDINAIRE. LEDINAIRE привносит простоту в вашу жизнь, обеспечивая только самое основное. Мы не тратим средства на то, что вам не нужно: никаких ярких упаковок или бесполезных брошюр. Мы предлагаем ассортимент популярных бюджетных светодиодных решений, обеспечивая соответствие цены вашему бюджету и соответствие нашей продукции самым высоким стандартам. Такой серьезный подход к световым решениям гарантирует, что вы получите именно то, что заказали — надежность, доступность и энергоэффективность. Разработанный для задач общего освещения, светильник для поверхностного монтажа LEDINAIRE SM060C представляет собой бюджетное энергосберегающее светодиодное решение для применения в офисных помещениях, учебных аудиториях, коридорах и проходных помещениях.

Данные о продукции

Общая информация			
Количество источников света	1 [1 pc]	ПРА	-
Код лампового семейства	LED32S [LED Module, system flux 3200 lm]	Драйвер / блок питания / трансформатор	PSU [Power supply unit]
Угол расхождения луча от источника света	- °	Драйвер в комплекте	Yes
Цвет источника света	Белый	Тип оптики	No [-]
Цоколь	- [-]	Тип оптического плафона / линзы	ACF [Acrylic bowl/cover frosted]
Сменный источник света	No	Распределение света светильника	108°
Количество единиц ПРА	1 unit	Соединение	Соединительный зажим и защита от разъединения

LEDINAIRE SM060C Surface-mounted

Кабель	-
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 650°C, продолжительность 30 с
Знак пожароопасности	NO [-]
Маркировка CE	CE mark
Метка ENEC	-
Метка UL	-
Гарантийный период	3 года
Постоянная светоотдача	No
Количество продуктов на прерывателе	24
Знак RoHS	RoHS mark

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	220-240 V
Входная частота	50–60 Hz
Пусковой ток	5,3 A
Время пуска	7 ms
Коэффициент мощности (мин.)	0.9
Коэффициент мощности (ном.)	0.9

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	No
-------------------------------------	----

Механические компоненты и корпус

Геометрия	Ширина 0,20 м, длина 1,20 м
Материал корпуса	Сталь
Материал отражателя	-
Оптический материал	-
Материал оптической крышки/линзы	Полиметилметакрилат
Материал фиксации	Steel
Покрывание оптической крышки / линзы	Опаловое
Общая длина	1200 mm
Общая ширина	200 mm
Общая высота	53 mm

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP20 [Защита пальцев]
-----------------------------	------------------------

Код степени защиты от механических воздействий	IK03 [0.3 J]
--	---------------

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	3200 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	89 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	≥80
Начальная цветность	(0.38, 0.38) SDCM <5
Начальная входная мощность	36 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Производительность со временем (соответствие МЭК)

Коэффициент отказа драйвера при 5000 ч	1.5 %
Медианный полезный срок службы L70B50	30000 h
Медианный полезный срок службы L80B50	15000 h
Медианный полезный срок службы L90B50	10000 h

Условия эксплуатации

Диапазон температуры окружающей среды	+10 to +40 °C
Средняя температура окружающей среды	25 °C
Подходит для случайного переключения	No

Данные об изделии

Полный код продукта	871869606962200
Название продукта для заказа	SM060C LED32S/840 PSU W20L120
EAN/UPC — продукт	8718696069622
Код заказа	06962200
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	1
Материал № (12NC)	910503910206
Вес нетто (шт.)	2.760 kg



LEDINAIRE SM060C Surface-mounted

Чертеж размеров



Surface-mounted SM060C

