



CoreLine Trunking

LL120X LED90S/840 2x PSU MB 5 WH

CoreLine Trunking - LED module, system flux 9000 lm - Power supply unit - Medium beam

Независимо от того, новое ли или отреставрированное сооружение, клиенты стремятся применять световые решения, обеспечивающие высокое качество освещения и существенную экономию затрат на энергоносители и обслуживание. Новую линейку светодиодов CoreLine Trunking можно использовать для замены общего освещения. Простой процесс выбора, монтажа и обслуживания обеспечивает легкий переход.

Данные о продукции

Общая информация	
Количество источников света	6 [6 pcs]
Код лампового семейства	LED90S [LED module, system flux
	9000 lm]
Угол расхождения луча от источника света	120 °
Цвет источника света	Нейтральный белый 840
Сменный источник света	No
Количество единиц ПРА	2 units
Драйвер / блок питания / трансформатор	PSU [Power supply unit]
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптики	MB [Medium beam]
Тип оптического плафона / линзы	No [-]
Распределение света светильника	77° x 74°
Аварийное освещение	No [-]
Интерфейс управления	<u> </u>
Внутренняя проводка	Standard

Внутренняя проводка электропитания	Feed-through wiring 5-phase
светильника	
Соединение	Блок подключения пятиполюсный
Кабель	-
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I
Монтаж	SM1 [Suspension set 1-wire]
Готовность к монтажу	-
Испытание на воспламеняемость от	Температура 650°С, продолжительность
раскаленной проволоки	5 c
Знак пожароопасности	F [For mounting on normally
	flammable surfaces]
Прилагаемые аксессуары	MB-SW [Mounting bracket for
	suspension wire]
Маркировка СЕ	CE mark
Метка ENEC	ENEC mark
Механические аксессуары	No [-]

Datasheet, 2020, Март 5 Данные для изменения

CoreLine Trunking

Примечания	*-Per Lighting Europe guidance paper
	"Evaluating performance of LED based
	luminaires - January 2018": statistically
	there is no relevant difference in lumer
	maintenance between B50 and for
	example B10. Therefore the median
	useful life (B50) value also represents
	the B10 value.
Постоянная светоотдача	No
Количество продуктов на прерывателе	12
Код семейства	LL120X [CoreLine Trunking]
Универсальная оценка бликования CEN	22
Технические характеристики освещени	19
Распределение света	DIR [Direct lighting]
Эксплуатационные и электрические ха	рактеристики
Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50-60 Hz
Напряжение сигнала управления	0-16 V DC DALI
Цепь	No [-]
Опция цепи	5 [5 conductors]
Пусковой ток	38 A
Время пуска	0,28 ms
Коэффициент мощности (мин.)	0.95
Системы управления и регулировка яр	кости света
Возможность изменения яркости света	No
Mayarra va	
Механические компоненты и корпус	0
Материал корпуса	Сталь
Материал отражателя	-
Оптический материал	Acrylate .
Материал оптической крышки/линзы	Акрилат
Материал фиксации	Сталь
	Прозрачное
Покрытие оптической крышки / линзы	
Покрытие оптической крышки / линзы Общая длина	3450 mm
Общая длина	3450 mm
Общая длина Общая ширина	3450 mm 95 mm
Общая длина Общая ширина Общая высота	3450 mm 95 mm 52 mm
Общая длина Общая ширина Общая высота Высота	3450 mm 95 mm 52 mm

Соответствие требованиям и область при	менения
Код защиты от проникновения	IP20 [Защита пальцев]
Код степени защиты от механических	IK02 [0.2 J standard]
воздействий	
Первоначальная производительность (со	ответствие МЭК)
Начальная светоотдача	9000 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-7%
Начальная эффективность освещения	141 lm/W
светодиода	
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	≥80
Начальная цветность	(0.38, 0.38) SDCM <3
Начальная входная мощность	64 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-11%
Производительность со временем (соотв	етствие МЭК)
Частота отказов ПРА при среднем сроке	5 %
эксплуатации 50 000 ч	
Стабильность светового потока при среднем	L80
сроке эксплуатации* 50 000 ч	
Условия эксплуатации	
Диапазон температуры окружающей среды	-20 to +35 °C
Performance ambient temperature Tq	25 ℃
Максимальный уровень уменьшения яркости	Not applicable
света	
Подходит для случайного переключения	No
Данные об изделии	
Полный код продукта	871829188172800
Название продукта для заказа	LL120X LED90S/840 2x PSU MB 5 W
EAN/UPC — продукт	8718291881728
Код заказа	910925682915
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	1
Материал № (12NC)	910925682915
	6,910 kg





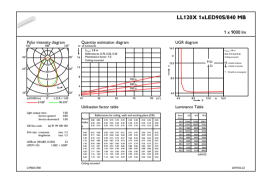
CoreLine Trunking

Чертеж размеров



CoreLine electr. units LL120X-LL122X

Фотометрические данные



LL120X 1xLED90S/840 MB

1 x 9000 lm

Polar intensity diagram
1207
907
1000 lm

IFGU1_LL120X1xLED90S840MB

IFPC1_LL120X1xLED90S840MB

