



CoreLine Trunking

LL120X LED150S/840 1x PSD PCO 7 WH

CoreLine Trunking - Power supply unit with DALI interface - - - white

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		Знак пожароопасности	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Угол расхождения луча от источника света	120 °	Маркировка CE	CE mark
Цвет источника света	Нейтральный белый 840	Метка ENEC	ENEC mark
Сменный источник света	No	Примечания	* – По данным методической публикации Lighting Europe «Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018» (Оценка характеристик светодиодных светильников — январь 2018 г.): статистически нет релевантной разницы стабильности светового потока между B50 и, например, B10. Поэтому средний срок эксплуатации (B50) также представляет значение B10.
Количество единиц ПРА	1 unit	Постоянная светоотдача	No
Драйвер/блок питания/трансформатор	PSD [Power supply unit with DALI interface]		
Драйвер в комплекте	Yes		
Тип оптики	No [-]		
Распределение света светильника	114° x 108°		
Интерфейс управления	DALI		
Соединение	Блок подключения семиполусный		
Кабель	-		
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I		
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 650°C, продолжительность 5 с		

CoreLine Trunking

Количество продуктов на прерывателе (16 А, тип В)	12
Соответствие стандарту EU RoHS	Да
Код семейства продуктов	LL120X [CoreLine Trunking]
Универсальная оценка блокирования CEN	Not applicable

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50–60 Hz
Начальная потребляемая мощность при постоянной светоотдаче (CLO)	- W
Средняя потребляемая мощность при постоянной светоотдаче (CLO)	- W
Пусковой ток	4,8 А
Время пуска	2,3 ms
Коэффициент мощности (мин.)	0,97

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	Yes
-------------------------------------	-----

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Сталь
Материал отражателя	-
Оптический материал	Polycarbonate
Материал оптической крышки/линзы	Поликарбонат
Материал фиксации	Сталь
Покрытие оптической крышки/линзы	Опаловое
Общая длина	3450 mm
Общая ширина	95 mm
Общая высота	58 mm
Цвет	white
Размеры (высота x ширина x глубина)	58 x 95 x 3450 mm (2.3 x 3.7 x 135.8 in)

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP20 [Защита пальцев]
Код степени защиты от механических воздействий	IK02 [0.2 J standard]

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача (система со светоотдачей)	15000 lm
---	----------

Допустимое отклонение светового потока	+/-2%
Начальная эффективность освещения светодиода	120 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	≥80
Начальная цветность	(0.38, 0.38) SDCM <3
Начальная входная мощность	126 W
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

Диапазон температуры окружающей среды	+20 to +35 °C
Температура окружающей среды для наилучшей производительности T _c	25 °C
Максимальный уровень уменьшения яркости света	1%
Подходит для случайного переключения	No

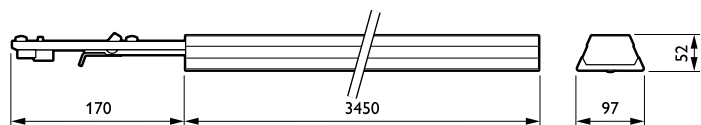
Данные об изделии

Полный код продукта	871869698765000
Название продукта для заказа	LL120X LED150S/840 1x PSD PCO 7 WH
EAN/UPC — продукт	8718696987650
Код заказа	910925864540
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	1
Материал (SAP)	910925864540
Вес нетто (шт.)	7,130 kg



CoreLine Trunking

Чертеж размеров



CoreLine electr. units LL120X-LL122X



© 2020 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2020, Ноябрь 10 – Данные для изменения