

Светильник специального исполнения **Essential Smartbright**

WT045C LED20/NW PSU CFW L1665

Power supply unit - Polycarbonate bowl/cover - 100° x 120°

Новый светильник специального исполнения Philips Essential Smartbright — исключительно выгодное решение. Он идеально подходит для повседневного освещения в помещениях и при полуоткрытой установке. Светильник поставляется в 2 размерах, а также обладает защитой от влаги и пыли.

Данные о продукции

Общая информация	
Угол расхождения луча от источника света	120 °
Цвет источника света	Нейтральный белый 740
Количество единиц ПРА	1 unit
Драйвер/блок питания/трансформатор	PSU [Power supply unit]
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптического плафона/линзы	PC [Polycarbonate bowl/cover]
Распределение света светильника	100° x 120°
Интерфейс управления	-
Соединение	Блок подключения двухполюсный
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности II
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 650°C, продолжительность 30 с

Знак пожароопасности	NO [-]
Маркировка CE	CE mark
Метка ENEC	-
Гарантийный период	1 лет
Постоянная светоотдача	No
Количество продуктов на прерывателе (16 А, тип В)	-
Соответствие стандарту EU RoHS	Нет
Тип светодиодного генератора	LED

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50 или 60 Hz

Светильник специального исполнения Essential Smartbright

Коэффициент мощности (мин.)	0.5
-----------------------------	-----

Системы управления и регулировка яркости света

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

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Полипропилен
Материал отражателя	Поликарбонат
Оптический материал	Polycarbonate
Материал оптической крышки/линзы	Поликарбонат
Материал фиксации	Полипропилен
Покрывание оптической крышки/линзы	Опаловое
Общая высота	88 mm
Общий диаметр	220 mm
Цвет	White

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP65 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий	IK06 [1 J]

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	1600 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	80 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K

Нач. индекс цветопередачи	>70
Начальная цветность	SDCM=6
Начальная входная мощность	20 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Производительность со временем (соответствие МЭК)

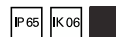
Коэффициент отказа драйвера при 5000 ч	0,007 %
Медианный полезный срок службы L70B50	20000 h

Условия эксплуатации

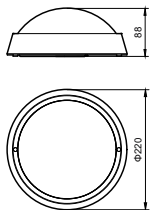
Диапазон температуры окружающей среды	-30 to +35 °C
Максимальный уровень уменьшения яркости света	Not applicable

Данные об изделии

Полный код продукта	871016333530899
Название продукта для заказа	WT045C LED20/NW PSU CFW L1665
EAN/UPC — продукт	8710163335308
Код заказа	911401735862
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	20
Материал (SAP)	911401735862
Вес нетто (шт.)	0,300 kg



Чертеж размеров



WT045C LED20/NW PSU CFW L1665

Светильник специального исполнения Essential Smartbright



© 2022 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

2022, Август 10 - Данные для изменения