



Настенный квадратный светильник **Ledinaire** — энергоэффективный профессиональный настенный светильник для общего применения.

Настенный квадратный светильник Ledinaire

Линейка Ledinaire включает в себя популярные светодиодные светильники, которые сочетают высокое качество Philips и приемлемые цены. Надежные, экономичные и доступные — прекрасный выбор. Настенный квадратный светильник Ledinaire доступен с функциональностью обнаружения движения и аварийного освещения, что позволяет расширить область его применения.

Преимущества

- Качество и надежность Philips.
- Энергосбережение.
- Для разнообразных областей применения.

Настенный квадратный светильник Ledinaire

Характеристики

- Прямая замена обычных светильников TCH329 (идеальные размеры — 374 x 150 x 82 мм).
- Оптимизированный световой поток с двумя видами цветовой температуры: 3000К (с 600 лм) и 4000К (с 630 лм).
- Высокий уровень защиты: IP65 и IK08.
- Функциональность обнаружения движения и аварийного освещения по заказу.

Применение

- Коридоры.
- Лестничные клетки.
- Подъезды.

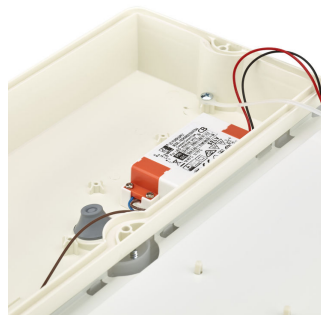
Versions



LEDINAIRE Square WALL MOUNTED WL055

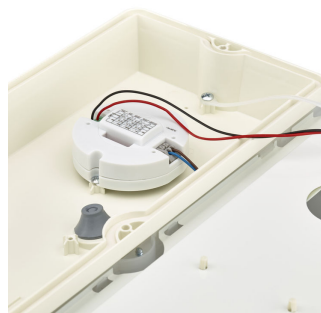
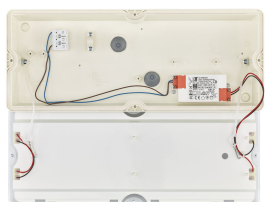
Сведения о продукте

Ledinaire Square Wall-mounted
standard version (PSU)



Ledinaire Square Wall-mounted
standard version (PSU)

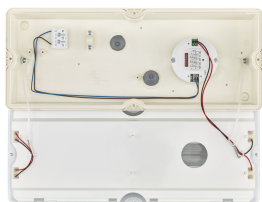
Ledinaire Square Wall-mounted
standard version (PSU)



Ledinaire Square Wall-mounted
with Movement Detection Unit
(MDU)

Настенный квадратный светильник Ledinaire

Сведения о продукте



Ledinaire Square Wall-mounted with Movement Detection Unit (MDU)



Ledinaire Square Wall-mounted with Movement Detection Unit (MDU)

Условия эксплуатации

Подходит для случайного переключения Не применимо

Соответствие требованиям и область применения

Код степени защиты от механических воздействий IK08

Код защиты от проникновения IP65

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение 220 to 240 V

Общая информация

Угол расхождения луча от источника света 110 °

Маркировка CE CE mark

Класс защиты по МЭК Класс безопасности II

Драйвер в комплекте Yes

Метка ENEC -

Знак пожароопасности NO

Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки Температура 850°C, продолжительность ь 30 с

Сменный источник света No

Количество единиц ПРА 1 unit

Тип оптики 110

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная цветность SDCM≤5

Нач. индекс цветопередачи >80

Допустимое отклонение светового потока +/-10%

Механические компоненты и корпус

Цвет White

Условия эксплуатации

Order Code	Full Product Name	Диапазон температуры окружающей среды	Максимальный уровень уменьшения яркости света
910505100601	WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH	0 to +25 °C	-
910505100602	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH	0 to +25 °C	-
911401834880	WL055V LED6S/830 PSU WH	-20 to +35 °C	-
911401834980	WL055V LED6S/840 PSU WH	-20 to +35 °C	-
911401850580	WL055V LED6S/840 PSR MDU WH	-20 to +35 °C	20%
911401862580	WL055V LED6S/830 PSR MDU WH	-20 to +35 °C	20%

Системы управления и регулировка яркости света

Настенный квадратный светильник Ledinaire

Order Code	Full Product Name	Возможность изменения яркости света
910505100601	WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH	No
910505100602	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH	No
911401834880	WL055V LED6S/830 PSU WH	No

Order Code	Full Product Name	Возможность изменения яркости света
911401834980	WL055V LED6S/840 PSU WH	No
911401850580	WL055V LED6S/840 PSR MDU WH	Yes
911401862580	WL055V LED6S/830 PSR MDU WH	Yes

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Аварийное освещение	Встроенное управление	Код семейства продуктов
910505100601	WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH	EL3	-	WL055V
910505100602	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH	EL3	-	WL055V
911401834880	WL055V LED6S/830 PSU WH	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Аварийное освещение	Встроенное управление	Код семейства продуктов
911401834980	WL055V LED6S/840 PSU WH	-	-	-
911401850580	WL055V LED6S/840 PSR MDU WH	-	MDU	-
911401862580	WL055V LED6S/830 PSR MDU WH	-	MDU	-

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Order Code	Full Product Name	Нач. корр. цветовая температура	Начальная эффективность		Начальная входная мощность
			освещения светодиода	Начальная светоотдача	
910505100601	WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH	4000 K	79 lm/W	630 lm	8 W
910505100602	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH	3000 K	75 lm/W	600 lm	8 W
911401834880	WL055V LED6S/830 PSU WH	3000 K	100 lm/W	600 lm	6 W

Order Code	Full Product Name	Нач. корр. цветовая температура	Начальная эффективность		Начальная входная мощность
			освещения светодиода	Начальная светоотдача	
911401834980	WL055V LED6S/840 PSU WH	4000 K	100 lm/W	600 lm	6 W
911401850580	WL055V LED6S/840 PSR MDU WH	4000 K	100 lm/W	600 lm	6 W
911401862580	WL055V LED6S/830 PSR MDU WH	3000 K	100 lm/W	600 lm	6 W



© 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. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2020, Сентябрь 16 - Данные для изменения