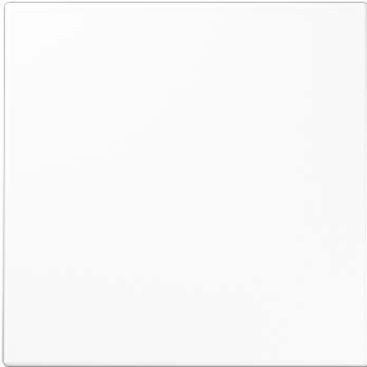


Технический паспорт продукта

Светодиодное освещение (с изменяемой цветовой температурой) Plug & Light



Ссылочный номер

PL F1 WD05 WW

Светодиодное освещение (с изменяемой цветовой температурой) Plug & Light

для блока питания Plug & Light, арт.: PL 08 U

Назначение

- Осветительная насадка с регулируемой яркостью для освещения внутри здания
- Установка путем монтажа на осветительную штепсельную розетку системы Plug & Light

Характеристики

- Акцентное или рабочее освещение
- Изменение цветовой температуры в диапазоне от 2700 К до 4000 К с одновременным усилением освещенности от минимума до максимума соответствующим светодиодным регулятором
- Безбликовая асимметричная оптика
- Немигающий свет во всем диапазоне светорегуляции
- Осветительная насадка может быть заменена во время работы
- Насадка может плавно разворачиваться на 360°

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	12 В DC SELV
Потребляемая мощность:	4,1 Вт
Способ присоединения:	Электрическое соединение при помощи позолоченных скользящих контактов
Степень защиты:	III
Размеры (Ш x В x Г):	70 x 70 x 17 мм
Световой поток:	290 lm
Цветовая температура:	2,700 ... 4,000 К
Индекс цветопередачи:	тип 90
Угол падения луча:	асимметричное распределение света
Класс энергетической эффективности	A++ до A
Этот светильник содержит встроенные светодиодные лампочки.	
Лампочки в светильнике не могут быть заменены.	



Термопласт (ударопрочный) блестящий

Цвет:
белый

металл:
термопласт