

Описание изделия

EB-Certalume для ламп TL5

Доступный, надежный, высокоэффективный электронный ПРА для люминесцентных ламп TL5 – идеальная альтернатива ЭМ ПРА

Преимущества

- Энергоэффективность, класс энергоэффективности по CELMA A3, 25%-ная экономия энергии по сравнению с ЭМ ПРА С-типа
- Изделия EB-C TL5 отличаются надежностью конструкции и показателями безопасности, проходят испытания на ЭМС и магнитоустойчивость, подвергаются контролю безопасности во внешней испытательной лаборатории в соответствии с IEC/EN 61347.
- Идеальная замена ЭПРА, запал не требуется

Характеристики

- Класс энергоэффективности по CELMA: A3
- Сертифицировано CCC и отвечает требованиям безопасности МЭК 61347
- Срок службы 25 000 часов при макс. температуре и 3 000 циклов включения/выключения одной лампы.
- Быстрый или теплый пуск лампы без мерцания (< 2,0 с)
- Высокий КПД 0,95 с полным коэффициентом гармоник < 25%
- Отвечает требованиям к ЭМС EN 55015 2006 + A1 2007
- Разъем 45 градусов для простоты соединения с кнопкой

Применение

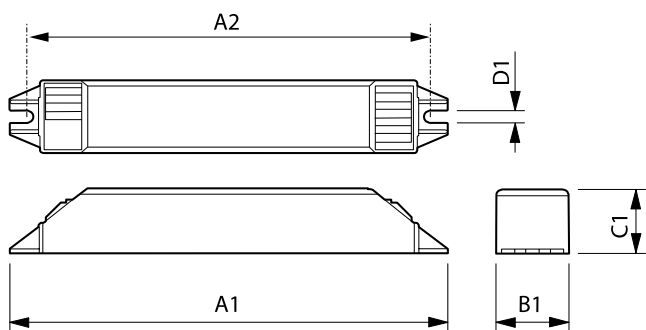
- Предназначен для областей применения, в которых лампы работают в течение длительного периода времени при редких циклах включения/выключения.
Типичные области применения:
- Профессиональные решения для внутреннего освещения (например, в офисах и гостиницах)
- Универмаги, магазины, супермаркеты и общественные помещения
- Световые короба внутри помещений
- Жилые помещения

EB-Certalume для ламп TL5

Versions



Чертеж размеров



Product	A1	A2	B1	C1	D1
EB-Ci 1-2 14-28W 220-240V 50/60 Hz	210 mm	200 mm	30 mm	26 mm	4,3 mm

