

Вставка светодиодного поворотного диммера System 3000 Basic RC



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
	2457 00	1	02	4010337131458

Характеристики

- Устройство работает по принципу фазовой отсечки по заднему фронту.
- Включение через мягкий пуск, щадящий лампу.
- Нажимной/проходной выключатель для интеграции в проходные и перекрестные схемы.
- Регулируемая минимальная яркость.
- Регулируемая максимальная яркость.
- Электронная защита от короткого замыкания и перегрузки.
- Электронная защита от повышенной температуры.
- Нейтральный провод не требуется.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В, 50/60 Гц
Ожидание:	нет
Присоединенная мощность при 35 °C	
- Высоковольтные светодиодные лампы (фазовая отсечка по заднему фронту):	станд. от 3 до 200 Вт
- Лампы накаливания:	от 3 до 200 Вт
- Высоковольтные галогенные лампы:	от 3 до 200 Вт
- электронный трансформатор с низковольтным светодиодом (фазовая отсечка по заднему фронту):	станд. от 3 до 200 Вт
Длина провода	
- Нагрузка:	макс. 100 м
Глубина установки:	24 мм
Монтаж:	в приборную коробку согласно DIN 49073
Температура окружающего воздуха:	от 0 до +35 °C