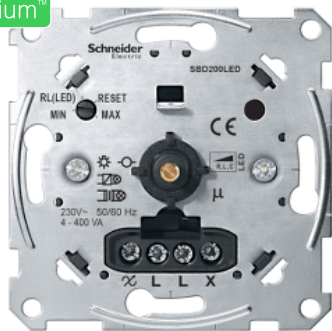


Спецификация на продукт

Спецификации



Основа за универсален димер за LED осветление

MTN5134-0000

Заглавна страница

Марка на продукта	Schneider Electric
Гама на продукта	Merten inserts
Обхват	Merten
Наименование на продукта	Merten inserts
Съкратено наименование на устройството	SBD200LED
Продукт или тип компонент	Димер
Приложение на устройството	Контрол на светлината
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Тип димер	Универсален
Степен на защита IP	IP20

Допълнителни устройства

Тип управление	Turn and push-button
Контролен димер	Ротативен тип с натискане
Превключвателни възможности	Девиаторен
[Ue] номинално работно напрежение	230 V
Честота на мрежата	50...60 Hz
Тип товар	Халогенна лампа: 4...400 W при 230 V Лампа с нажежаема жичка: 4...400 W LED лампа: 4...40 W (RL LED режим) LED лампа: 4 W...200 VA (RC LED режим) Халогенна лампа ниско напрежение с електронен трансформатор: 4...400 W Халогенна лампа ниско напрежение с феромагнитен трансформатор: 4 W...400 VA
Капацитет на крайници	1 x 2.5 mm ² за solid or flexible with sleeve 2 x 1.5 mm ² за solid or flexible with sleeve
Тип защита	Автоматична електронна защита срещу пренапрежение
Начин на монтаж	С винтове и щипки
Устройство за окабеляване	Вграден
Височина	74 mm
Широчина	74 mm
Дълбочина	47 mm

Дълбочина на свързване	29 mm
Тегло на продукта	0,09 kg

Околна среда

Стандарти	EN 61000-6-3 EN 60669-2-1
Продуктови сертификати	CE
Температура на околния въздух при работа	-5...35 °C
Относителна влажност	5...95 %

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	124,0 g
Пакет 1 Височина	8,3 cm
Пакет 1 широчина	5,7 cm
Пакет 1 дължина	8,3 cm
Тип опаковка пакет 2	CAR
Брой продукти в пакет 2	40
Пакет 2 тегло	5,37 kg
Пакет 2 височина	18,5 cm
Пакет 2 широчина	30 cm
Пакет 2 Дължина	40 cm

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация на REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
Профил на циркулярност	Информация за излизане от употреба
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.