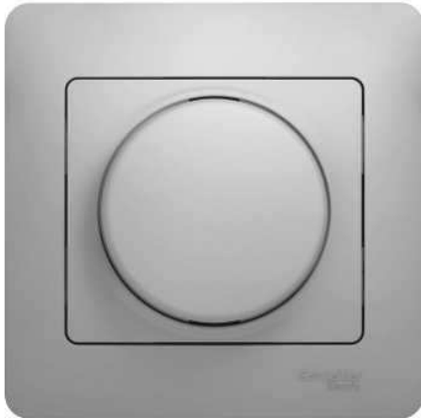


Технические характеристики продукта

Характеристики

GSL000336

Glossa - поворотный диммер нажимн.типа 600Вт - алюминий



Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Будет соответствовать в 4кв. 2016

Основные характеристики

Тип изделия или компонента	Диммер
Представление устройства	Механизм в сборе
Тип нагрузки	Обычный трансформатор 12 В постоянный ток Галогенная лампа 230 В переменный ток 40...600 Вт Ферромагнитный трансформатор 12 В постоянный ток 40...500 В·А Лампа накаливания 230 В переменный ток 40...600 Вт Электронный трансформатор 12 В постоянный ток 40...600 В·А
Оттенок цвета	Алюминий
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия Жилищное строительство

Дополнительные характеристики

Монтаж устройства	Утопленная
Управление диммером	Поворотн. нажимного типа
Применение диммера	Активная нагрузка Индуктивн. нагрузка Емкостная нагрузка
Диапазон мощности	40...600 Вт
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток
Тип защиты	Защита электронным предохранителем
Монтаж	Винтами Лапками
Материал	PC + ASA глянцевая центре пластины Оцинкованная сталь монт. рама PC + ASA рамка PC + ASA глянцевая
Тип клемм	Винтовые зажимы 2,5 мм ² жесткий Винтовые зажимы 2,5 мм ² гибкий
Высота	82 мм
Ширина	82 мм
Глубина	48 мм
Глубина встраивания	25 мм
Масса продукта	0.115 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Сертификация	EAC
Стандарты	TP TC 004/2011