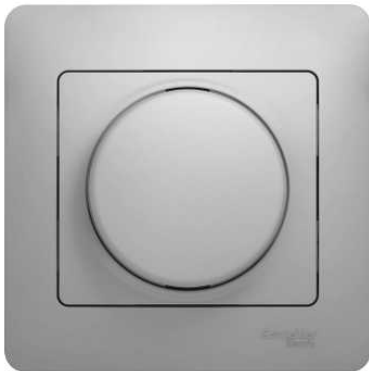




Технические данные продукта **GSL000334**

Характеристики

Glossa - поворотный диммер 300Вт - алюминий



Описание

Тип изделия или компонента	Диммер
Представление устройства	Механизм в сборе
Тип нагрузки	Лампа накаливания 230 В переменный ток 60...300 Вт Галогенная лампа 230 В переменный ток 60...300 Вт
Оттенок цвета	Алюминий
Сегмент рынка	Жилищное строительство Малые коммерческие предприятия

Дополнительно

Монтаж устройства	Утопленная
Управление диммером	Поворотный
Применение диммера	Активная нагрузка
Диапазон мощности	60...300 Вт
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток
Тип защиты	Защита предохранителем 2 А 5 x 20 мм
Монтаж	Лапками Винтами
Материал	Оцинкованная сталь монт. рама PC + ASA глянцеваая центре пластины PC + ASA глянцеваая рамка
Тип клемм	Винтовые зажимы 2,5 мм ² жесткий Винтовые зажимы 2,5 мм ² гибкий
Высота	82 мм
Ширина	82 мм
Глубина	56 мм
Глубина встраивания	33 мм
Масса продукта	0.135 кг

Эксплуатационные характеристики

степень защиты IP	IP20
сертификация	EAC
стандарты	TP TC 004/2011

Экологичность предложения

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

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продукции с учетом соотвествующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.