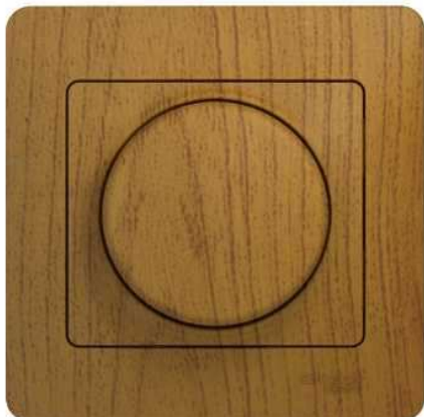


Технические характеристики продукта

Характеристики

GSL000536

Glossa - поворотный диммер нажимн.типа 600Вт - дерево



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	Ферромагнитный трансформатор 12 В постоянный ток 40...500 В·А Лампа накаливания 230 В переменный ток 40...600 Вт Галогенная лампа 230 В переменный ток 40...600 Вт Обычный трансформатор 12 В постоянный ток Электронный трансформатор 12 В постоянный ток 40...600 В·А
Оттенок цвета	Дерево
Сегмент рынка	Жилищное строительство Малые коммерческие предприятия

Дополнительные характеристики

Монтаж устройства	Утопленная
Управление диммером	Поворотн. нажимного типа
Применение диммера	Емкостная нагрузка Индуктивн. нагрузка Активная 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 рамка PC + ASA глянцевая центре пластины PC + ASA глянцевая Оцинкованная сталь монт. рама
Тип клемм	Винтовые зажимы 2,5 мм ² гибкий Винтовые зажимы 2,5 мм ² жесткий
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