Технические характеристики продукта

Характеристики

XVUC9S

Звуковой модуль сигн. колонны, черный, 24 В





Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVU	
Тип продукта	Модульная световая лампа	
Маяк или блок световой сигнализации	Зуммерный блок	
Монтажный диаметр	60 мм	
Наименование компонента	XVU	
Цвет корпуса	Черный	

Дополнительные характеристики

Тип сигнализации	Непрерывный или прерывистый звуковой сигнал	
Материал	PBT (полибутилентерефталат) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94 ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94 PC (поликарбонат) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94	
Степень адаптации	Верхний	
Стиль сборки	Сборка заказчиком	
[Us] номинальное напряжение сети	24 В пер./пост. ток	
Maximum power dissipation in W	1,7 Вт	
Акустический уровень	85 дБ в 1 м	
Звуковая частота	2635 Гц	
Потребляемый ток	<= 70 mA	
Ширина	58 мм	
Bec	0,077 кг	

Условия эксплуатации

Сертификаты	UL	
	RoHS	
	CE	
	CSA	
Температура окружающей среды	-4070 °C	
при хранении		8

Рабочая температура	-2550 °C
Степень защиты ІР	IP54

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки