

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XVGU3SWV

Световая колонна с USB подключением в сборе, 60 мм, мультицветная



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVGU
Тип продукта или компонента	Настраиваемая монолитная световая лампа USB
Маяк или блок световой сигнализации	3 блока световой сигнализации
Звуковая сигнализация	Звуковой сигнализатор
Монтажный диаметр	60 мм
Наименование компонента	XVGU
Источник света	Многоцветный Светодиодная лампа с ровное свечение или мигание сигнализация
Тип основания сигнального блока	Базовый блок со встроенным зуммером
Уровень шума	82 dB (2 tone buzzer сигнализация) при 1 m

### Дополнительные характеристики

Материал	PC (земной шар)
Тип монтажа	Прямой монтаж
Цвет блока подсветки	Clear/Clear/Clear
Номинальное напряжение питания [Us]	5 V пост. ток
Тип соединителя	USB тип A female
Потребляемый ток	400 mA
Звуковая частота	3800 Гц 2700 Гц
Потребляемая мощность	2 Вт
Частота мигания	2 Гц с мигающий светодиодный индикатор 1 Гц с мигающий светодиодный индикатор
Совместимость продукта	Vijeо Designer 4.6( для использования только в помещении) HMIGTO XBTGT.... XBTGK.... XBTGC1. XBTGC2.

XBTGH

Масса продукта

0,3 кг

### Условия эксплуатации

Стандарты EN 61000-6-2  
EN 61000-6-4

Сертификация продукта CE  
CUL  
GOST  
UL 508  
RCM

Температура окружающей среды при хранении -35...70 °C


Рабочая температура окружающей среды 0...55 °C

Класс защиты от поражения электр. током Класс I

Степень защиты IP IP54

### Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения Продукт категории Green Premium

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) Соответствует - с 1529 - Декларация о соответствии Schneider Electric  
 [Декларация о соответствии Schneider Electric](#)

Регламент REACH Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину  
[Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину](#)

Экологический профиль продукта Доступно

Инструкция по утилизации продукта Не требует специальных действий для утилизации

### Гарантия на оборудование

Период 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