
OT DMX RGB DIM

Диммеры постоянного напряжения по DMX



Области применения

- Подходит для внутреннего применения
- Светильник и установка отдельно или на монтажной шине

Преимущества продукта

- Требования техники безопасности в связи с защитой от перегрузки, перегрева, короткого замыкания

Характеристики продукта

- Интеллектуальный многоканальный диммер DMX с единой системой управления
- Автоматическая или ручная адресация
- Устройство подходит также для особых случаев применения, где требуется диммирование ниже 1%

Техническое описание продукта

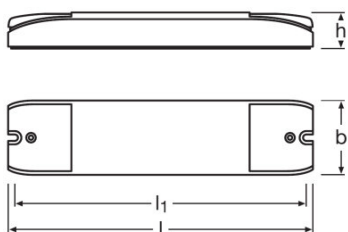
Technical data

Электрические параметры

Номинальное входное напряжение	10...24 В
Частота сети	0 Hz
Эффективность ЭПРА	97 % ¹⁾
Номинальное выходное напряжение	10,5...24 В
Номинальная выходная мощность	144 Вт

¹⁾ Максимальная нагрузка

Размеры и вес



Длина	172,0 mm
Ширина	42,0 mm
Высота	20,0 mm
Расстояние монтажного отверстия, длина	164,0 mm
Длина монтажа	164,0 mm
Вес продукта	78,00 g
Сечения кабеля, сторона ввода	0,75...1,5 mm ²
Сечения кабеля, сторона вывода	0,75...1,5 mm ²
Длина проволоки на стороне ввода	10 mm
Длина проволоки на стороне вывода	10 mm

Цвета и материалы

Материал обшивки	Plastic
------------------	---------

Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+50 °C
Макс.температура в контрольной точке tc	70 °C
Допустимая относит. влажность при работе	5...85 %

Техническое описание продукта

Срок службы

Срок эксплуатации ЭПРА	50000 h
------------------------	---------

Дополнительные данные

Герметичный	Нет
-------------	-----

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Да ¹⁾
Интерфейс для диммирования	DMX
Диапазон регулировки яркости	0...100 %
Способ регулировки освещенности	Amplitude Modulation / Pulse Width Modulation
Защита от перегрева	Да ²⁾
Предохранитель	Автоматический реверсивный ²⁾
Защита от короткого замыкания	Автоматический реверсивный ²⁾
Защита от холостого хода	Да
Подходит для светильников,имеющ.кл.защ.	II
Тип разъема, сторона выхода	Резьбовая клемма

¹⁾ Канал 3 выход ШИМ

²⁾ В комплексе с блоком питания OPTOTRONIC





Сертификаты и Стандарты

Сертификация/Соответствие стандартам	CE / UR
Стандарты	Acc. to EN 55015/Acc. to EN 61547/Acc. to EN 61347
Тип защиты	IP20

Условия поставки

t хранения	-40...85 °C
------------	-------------

Загрузка данных

Файл	
	Addon Technical Information ADDON TECHNICAL INFORMATION OPTOTRONIC OT DMX RGB1024 DIM VS20 OSRAM (GB)
	Product Datasheet OPTOTRONIC OT DMX RGB DIM
	Declarations of conformity Declaration of conformity OT Dimmer OT Sequencer
	On-Pack-Info OT DMX RGB DIM (GB)

Техническое описание продукта

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321160829	OT DMX RGB DIM	Shipping carton box 20	351 mm x 76 mm x 222 mm	5.92 дм ³	1840.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.