
DALI HIGHBAY ADAPTER | Блоки управления для систем управления светом



Области применения

- Спортзалы
- Объединение светильников и датчиков присутствия в системы DALI
- Производственные и сборочные предприятия

Преимущества продукта

- Интеграция датчика в DALI
- Увеличенная клеммная секция обеспечивает возможность параллельного подключения
- Автоматическое управление уличным освещением с автоматическим отключением при ярком дневном свете
- Гибкая адресация по протоколу DALI

Характеристики продукта

- Подходит для автоматического управления уличным освещением

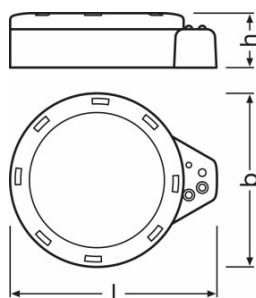
Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Номинальное напряжение	20,0 В
Частота сети	0 Hz
Мощность системы [AGGR]	0,10 Вт

Размеры и вес



Длина	139,0 mm
Ширина	118,0 mm
Высота	37,0 mm
Вес продукта	74,00 g

Цвета и материалы

Цвет продукта	Белый
---------------	-------

Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	0...+50 °C
---------------------------------------	------------

Возможности / мощности

Интерфейс для диммирования	DALI
Максимальная высота установки	13 m
Рабочий диапазон светового сенсора	20...1200 лк ¹⁾
Способ монтажа	Монтаж/к потолку



¹⁾ Approximately, measured at the sensor

Сертификаты и Стандарты

Тип защиты	IP20
------------	------

Техническое описание продукта

Загрузка данных

Файл	
	Declarations of conformity Declaration of conformity DALI PRO CONT-4 DALI PRO PB Coupler DALI PRO Sen
	Installation guide Operating and Mounting Instructions_DALI HIGHBAY Adapter

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321774132		Shipping carton box 20	270 mm x 225 mm x 285 mm	17.31 дм ³	2668.00 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.