

TRAFO QTI DALI 2 x 14/24 DIM PARA TUBO T5 OSRAM



OSRAM

Balastro Quicktronic Inteligen DALI DIN T5.
Osram QTí DALI 2x14 / 24 DIM

- Equipo de conexión electrónico para lámparas fluorescentes
- T5Quicktronic Intelligent DIM con interface DALI para tubos T5
- Fácil integración en luminaria gracias a las mismas dimensiones que DALI GI ECG
- Función TouchDIM para atenuar de forma sencilla y económica varios ECG
- Mismo flujo luminoso con corriente continua y alterna
- Voltaje entrada AC: 198....264V



Referencia QTI_DALI_2X14-24

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 20 Unidades
Voltaje / Tensión: Voltaje de entrada AC: 198... 264 V
Gama: Control DALI
Rango IP: IP20
Color: Blanco
Tamaño: 423 x 30 x 21 mm

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by/nc/nd.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Certificación: Acc. según EN 61347-2-3 / Acc. según EN 60929 / Acc. según EN 55015: 2006 + A1: 2007 / Acc. según EN 61000-3-2 / Acc. según EN 61547 / Acc. según IEC 62386-101: Ed1 / Acc. según IEC 62386-102: Ed1
Peso: 0,370 kg
Marca: Osram

- Atenuación de las lámparas de amalgama sin parpadear ni reducir la vida útil
- Reinicio automático después del reemplazo de la lámpara
- **Características del producto DALI**
 - Control a través de la interfaz DALI
 - Cumplimiento de DALI Versión-1 e IEC 60929
 - Entrada de control protegida contra sobretensión e inversión de polaridad (OSRAM ECG)
- **Función Touch DIM y Touch DIM Sensor**
 - Regulación manual sin controlador y con interruptores estándar
 - Incluye función de memoria (doble clic) y arranque suave
- **Áreas de aplicación**
 - Apto para uso en sistemas de iluminación de emergencia según EN 50172 / DIN VDE 0108-100
 - Instalación en sistemas de iluminación de emergencia según IEC 61347-2-3
 - Industria
 - Oficinas, pasillos y trasteros diáfanos
 - Edificios públicos
 - Pabellones deportivos y fábricas
 - Iluminación de tira
 - Iluminación de la tienda
 - Apto para luminarias de clase de protección I
- **Datos eléctricos**
 - Voltaje de entrada AC: 198... 264 V
 - Voltaje nominal: 220... 240 V
 - Frecuencia de red: 50... 60 Hz
 - Voltaje de entrada DC: 154... 276 V
 - Frecuencia de operación: 53... 120 kHz
 - Max. ECG no. en el disyuntor 10 A (B): 12
 - Max. ECG no. en el disyuntor 16 A (B): 19
 - Corriente de irrupción: 35 A
- **Dimensiones y peso**
 - Largo: 423,0 mm
 - Ancho: 30,0 mm
 - Altura: 21,0 mm
 - Distancia entre orificios de montaje, longitud: 415,0 mm
- **Temperaturas y condiciones de funcionamiento**
 - Rango de temperatura ambiente: + 10... + 50 ° C
 - Permitido rel. humedad durante el funcionamiento: 5.....85%
- **Capacidades**
 - Interfaz de atenuación: Sensor DALI / Touch DIM / Touch DIM
 - Rango de atenuación: 1.....100%
 - Regulable: Si
 - Apto para luminarias con prot. clase: I
 - Apagado de seguridad al final de la vida útil de la lámpara: EQL T.2
- **Certificados y estándares**
 - Marcas de aprobación - aprobación: VDE / VDE-EMC / EL / EAC / RCM / CCC
 - Estándares: Acc. según EN 61347-2-3 / Acc. según EN 60929 / Acc. según EN 55015: 2006 + A1: 2007 / Acc. según EN 61000-3-2 / Acc. según EN 61547 / Acc. según IEC 62386-101: Ed1 / Acc. según IEC 62386-102: Ed1
 - Clase de protección: I
 - Tipo de protección: IP20

- EET (Etiqueta energética): A1 BAT

- **Identificación**

- Marca: Osram
- Familia Osram: Quicktronic Inteligen DALI
- Modelo: **QTI DALI 2 x 14/24 DIM**
- Código EAN equipo individual: 4050300870861
 - Medidas: 423 x 30 x 21 mm
 - Peso: 0,370 kg
- Código EAN 20 unidades: 4050300870878
 - Medidas: 455 x 98 x 163
 - Peso: 7,64 kg

