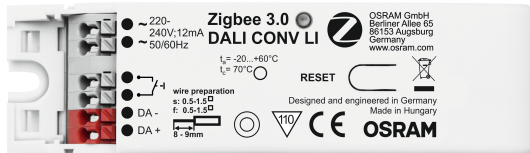


PRODUKTDATENBLATT ZIGBEE 3.0 DALI CONV LI

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz

Anwendungsgebiete

- Smart Homes
- Büroräume



Produktvorteile

- Unterstützt standard DALI und DALI DT8 (Tunable White) EVGs
- Automatische Betriebsarterkennung nach jedem Neustart
- Standard Zigbee 3.0 zertifiziert inklusiven erhöhtem Sicherheitsstandard
- Synchrones Schalten und Dimmen von bis zu 8 DALI EVGs
- Zuverlässiges Dimmen durch digitale Ansteuerung der Treiber

Produkteigenschaften

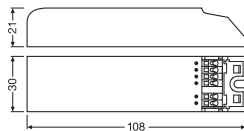
- Integriertes Zigbee Sende-Empfänger Modul
- DALI Schnittstelle für adressierten oder broadcast Betrieb
- Ausgänge mit elektronisch reversiblen Übertemperatur-, Kurzschluss-, Überlastschutz

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|--------------|------------|
| Nennleistung | 1,00 W |
| Nennspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |

Maße & Gewicht



| | |
|----------------|---------|
| Produktgewicht | 40,00 g |
|----------------|---------|

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|----------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+60 °C |
|----------------------------|--------------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------------------|--------|
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |
|-----------------------------|--------|

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |
|---------|----|

Zertifikate & Standards

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

Länderspezifische Informationen

| | |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | ZIGBEE 3.0 DALI |
|---------------|-----------------|




Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

| | |
|--------|-----------|
| Länge | 108,00 mm |
| Höhe | 21.00 mm |
| Breite | 30.00 mm |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- 1-2 DALI EVGs im adressierten Betrieb
- 3-8 DALI EVGs im broadcast Betrieb
- Deckeneinbau oder unabhängige Montage über ECO CI KIT möglich

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate | |
|--|-------------------------------|
|  | User instruction |
|  | Installation guide |
|  | Declarations Of Conformity CE |

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4062172044776 | Faltschachtel 1 | 160 mm x 35 mm x 40 mm | 52.00 g | 0.22 dm ³ |
| 4062172044783 | Versandschachtel 25 | 223 mm x 197 mm x 179 mm | 1412.00 g | 7.86 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.