

PRODUKTDATENBLATT HTI DALI 315 DIM

HALOTRONIC® | – Dimmermodule



Produkteigenschaften

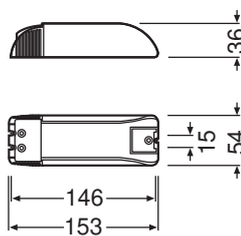
- DALI-Phasenabschnittsdimmer
- Dimmen von Hochvolthalogen- und Glühlampen
- Dimmen von vielen handelsüblichen dimmbaren LED-Lampen für Netzspannung
- Dimmen von elektronischen Trafos
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W
- DALI/Touch DIM Steuersignal
- Kurzschlusschutz, Überlastschutz, Übertemperaturschutz: elektronisch reversibel
- Funkentstörung: nach EN 55015 (A1: 2007)
- Netzstromoberwellen nach EN 61000-3-2
- Sicherheit: nach EN 61347
- Störfestigkeit nach EN 61547
- Gerät auch für Spezialanwendungen, die Dimmniveau unter 1 % erfordern, geeignet

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|--------------------------|-------------|
| Nennleistung | 315,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Nennausgangsspannung | 220...240 V |
| Eingangsspannungsbereich | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |

Maße & Gewicht



| | |
|----------------------|-----------|
| Länge | 153,00 mm |
| Lochmaßabstand Länge | 146,0 mm |
| Breite | 54,00 mm |
| Höhe | 36,00 mm |
| Produktgewicht | 137,00 g |

Farben & Materialien

| | |
|-----------------|------------|
| Produktfarbe | Grau |
| Gehäuse | Kunststoff |
| Gehäusematerial | Kunststoff |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|-----------------------------------------|------------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | 0...+45 °C |
| Max. Gehäusetemperatur im Fehlerfall | 110 °C |
| Zulässige rel. Luftfeuchte beim Betrieb | 5...85 % ¹⁾ |

¹⁾ max. 56 d/y bei 85%

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------|------|
| Gekapselt | Nein |
|-----------|------|

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Dimmbar | Ja |
| DIM-Schnittstelle | Phase cut-off |
| Dimmbereich | 0.1...100 % ¹⁾ |
| Übertemperaturschutz | Automatisch reversibel |
| Maximale Leitungslänge EVG/Lampe REM | 100 m |
| Anschlussart ausgangsseitig | Schraubverbindung |

¹⁾ Depends on the lamp type (please see www.osram.com/dim)

Zertifikate & Standards

| | |
|--------------|------|
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |

LOGISTISCHE DATEN

| | |
|------------------------|--------------|
| Lagertemperaturbereich | -40...+85 °C |
|------------------------|--------------|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für alle OSRAM HALOTRONIC und ET-PARROT Vorschaltgeräte
- Geeignet für alle dimmbaren OSRAM LED-Lampen für Netzspannung

DOWNLOADS

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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4008321957344 | Faltschachtel 1 | 213 mm x 49 mm x 49 mm | 161.00 g | 0.51 dm ³ |
| 4008321957351 | Versandschachtel 25 | 292 mm x 300 mm x 260 mm | 4368.00 g | 22.78 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.