

# Hti Dali 315/220-240/220-240dim

Kod ElektriKo: 90799 Kod Osram: 4008321957344



## Dane techniczne:

- Częstotliwość sieciowa **50 Hz**
- Moc lampy [W] **30-315 W**
- Długość **153,0 mm**
- Wysokość **36,0 mm**
- Szerokość **54,0 mm**
- Odległość otworów montażowych, długość **146,0 mm**
- Odległość otworów montażowych, szerokość **15,0 mm**
- Masa produktu **137,00 g**
- Kształt / wersja **Kompakt z zaciskiem do przewodów**
- Interfejs ściemniający **Phase cut-off**
- Zakres regulacji **0.1-100 %**

- Ściemnianie **Tak**
- Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe **Automatycznie odwracalne**
- Typ zabezpieczenia **IP20**
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem **Automatycznie odwracalne**
- Znamionowe napięcie wyjściowe **220□240 V**
- Zakres temperatury otoczenia **0□+45 °C**
- Maks. dł. przewodów do lampy/modułu LED **100 m**
- Metoda regulacji **Regulator fazowy**
- Moc systemu [AGGR] **315,00 W**
- Napięcie znamionowe **220□240 V**
- Częstotliwość sieciowa **50 Hz**
- Moc lampy [W] **3□315 W**
- Długość **153,0 mm**
- Wysokość **36,0 mm**
- Szerokość **54,0 mm**
- Odległość otworów montażowych, długość **146,0 mm**
- Odległość otworów montażowych, szerokość **15,0 mm**
- Masa produktu **137,00 g**
- Kształt / wersja **Kompakt z zaciskiem do przewodów**
- Interfejs ściemniany **Phase cut-off**
- Zakres regulacji **0.1□100 %**
- Ściemnianie **Tak**
- Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe **Automatycznie odwracalne**
- Typ zabezpieczenia **IP20**
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem **Automatycznie odwracalne**
- Znamionowe napięcie wyjściowe **220□240 V**
- Zakres temperatury otoczenia **0□+45 °C**
- Maks. dł. przewodów do lampy/modułu LED **100 m**
- Metoda regulacji **Regulator fazowy**
- Moc systemu [AGGR] **315,00 W**
- Napięcie znamionowe **220□240 V**

### Cechy produktu

- Regulator fazowy DALI
- Ściemnianie wysokonapięciowych żarówek halogenowych i tradycyjnych żarówek
- Ściemnianie wielu popularnych lamp LED do zasilania napięciem sieciowym
- Ściemnianie za pomocą transformatorów elektronicznych
- Zużycie energii w trybie czuwania: < 0,5 W
- Sygnał sterujący DALI/Touch DIM
- Ochrona przed zwarcie, przeciążeniem, przegrzaniem: elektroniczne odwracalne
- Tłumienie RI: zgodnie z PN-EN 55015 (A1: 2007)
- Harmoniczne prąd:u zgodnie z PN-EN 61000-3-2
- Bezpieczeństwo: zgodnie z PN-EN 61347
- Odporność zgodna z normą EN 61547
- Urządzenie odpowiednie również do zastosowań specjalnych, które wymagają przyciemnienia poniżej 1%

### Wyposażenie / Akcesoria

- Przeznaczone dla wszystkich elektronicznych układów zasilających OSRAM HALOTRONIC i ET-PARROT
- Odpowiednie do wszystkich lamp LED ze ściemnianiem firmy OSRAM do zasilania napięciem sieciowym

