

MEAN WELL LED Treiber Konstantstrom DALI ELG-C DA 100-305V AC, 142-431V DC / 1050mA 239W, DALI ELG-240-C1050DA-3Y



STAMMDATEN

| | |
|---------------------|--------------------|
| Artikel-Typ | Produkt |
| GTIN | 4021087045285 |
| Type / Modell | ELG-240-C1050DA-3Y |
| Einheit Inhalt | Stück |
| Einheit Bestellung | Stück |
| Inhaltsmenge | 12 Stück |
| Preisbezugsmenge | 1 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Bestellschritt | 1 Stück |
| Ursprungsland | cn |
| Zolltarifnummer | 85043180 |

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|---------|
| Gewicht | 1.22 kg |
|---------|---------|

BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Metallgehäuse, Leistung 239W, Eingangsspannung 100-305V AC;142-431V DC. Konstantstrom 1050mA. IP65, Dimmung über DALI, Überlastungsschutz, Kurzschlusschutz, Übertemperaturschutz.

MERKMALE

ETIM 8.0: LED-Betriebsgerät (EC002710)

| | |
|--|---------------|
| Ausführung | dynamisch |
| Geeignet für Außengebrauch | Ja |
| Dimmung 0-10 V | Nein |
| Dimmung 1-10 V | Nein |
| Dimmung DALI | Ja |
| Dimmung DSI | Nein |
| Dimmung DMX | Nein |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | Nein |
| Dimmung GPRS | Nein |
| Dimmung LineSwitch | Nein |
| Dimmung herstellerspezifisch | Nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation | Nein |
| Dimmung Phasenabschnitt | Nein |
| Dimmung Phasenanschnitt | Nein |
| Dimmung programmierbar | Nein |
| Dimmung RF | Nein |
| Dimmung Sine Wave Reduction | Nein |
| Dimmung Touch and Dim | Nein |
| Dimmung Zigbee | Nein |
| Dimmung mit Push-button | Nein |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | - |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Gehäuse | Metallgehäuse |

| | |
|---|-------------------|
| Geeignet für Konstantstrom | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung | Nein |
| Ausgangsspannung | 114 V - 228 V |
| Ausgangsstrom | 1050 mA - 1050 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Ja |
| Ausgangsleistung | 239 W - 239 W |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Schutzklasse | I |
| Länge | 244 mm |
| Breite | 71 mm |
| Höhe | 37.5 mm |
| Durchmesser | - |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Nein |