

MEAN WELL LED Treiber Konstantleistung LDC 180-295V AC / 35W 27-56V, 300-1000mA
DALI LDC-35DA



STAMMDATEN

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikel-Typ | Produkt |
| GTIN | 4021087049085 |
| Type / Modell | LDC-35DA |
| Einheit Inhalt | Stück |
| Einheit Bestellung | Stück |
| Inhaltsmenge | 54 Stück |
| Preisbezugsmenge | 1 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Bestellschritt | 1 Stück |
| Ursprungsland | cn |
| Zolltarifnummer | 85043180 |

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|---------|
| Gewicht | 0.22 kg |
|---------|---------|

BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Metallgehäuse, Eingangsspannung 180-295VAC. Konstantleistung 35W, 27-56V /300-1000mA, IP20, Dimmung über push-dim und DALI, Überlastungsschutz, Kurzschlusschutz, Übertemperaturschutz.

MERKMALE

ETIM 8.0: LED-Betriebsgerät (EC002710)

| | |
|---|------------------|
| Ausführung | dynamisch |
| Geeignet für Außengebrauch | Nein |
| 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 | Ja |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | - |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Gehäuse | Metallgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom | Nein |
| Geeignet für Konstantspannung | Nein |
| Ausgangsspannung | 27 V - 56 V |
| Ausgangsstrom | 300 mA - 1000 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Nein |
| Ausgangsleistung | 35 W - 35 W |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Länge | 280 mm |

| | |
|---------------------------------|-------|
| Breite | 30 mm |
| Höhe | 21 mm |
| Durchmesser | - |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Nein |