



arclite

87500726

87500726

GTIN: 9006210683898

TRIDONIC LED Treiber Konstantstrom LC 50/250-400/140 o4a Ip ADV 87500726

ARTIKELDETAILS

Dimmbarer Konstantstrom-LED-Treiber für den Leuchteneinbau, Dimmbereich 10 – 100 % (min. 25 mA), Für Leuchten der Schutzklasse I und der Schutzklasse II, Temperaturschutz gemäß EN 61347-2-13 C5e, Ausgangsstrom einstellbar zwischen 250 – 400 mA mit I-SELECT 2 Plugs, Max. Ausgangsleistung 50 W, Bis zu 91 % Effizienz, Leistungsaufnahme im Stand-by < 0,4 W, Nominale Lebensdauer bis zu 100.000 h, 5 Jahre Garantie, „Low profile“-Metallgehäuse mit weißem Oberteil, Schutzart IP20, one4all (DALI-2 DT 6, DSI, switchDIM, corridorFUNCTION V2), Klemmen: 0° Steckklemmen, Einstellbarer Ausgangsstrom in 1-mA-Schritten (I-SELECT 2), Schutzfunktionen (Übertemperatur, Kurzschluss, Überlast, Leerlauf, Eingangsspannungsbereich), Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172, Anwendungsorientiertes Betriebsfenster für max. Kompatibilität, Für Linear- und Flächenbeleuchtung

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,202 kg |
|---------|----------|

MERKMALE

| | |
|---|------------------------------|
| Produktgruppe | LED-Betriebsgerät (EC002710) |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Nein |
| Ausführung | dynamisch |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Gehäuse | Metallgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung | Nein |
| Ausgangsstrom | 250 - 400 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Ja |
| Ausgangsleistung | 35,000 - 50,000 W |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Länge | 280 mm |
| Breite | 30,00 mm |
| Höhe | 21,00 mm |
| Dimmung DALI | Ja |
| Dimmung DSI | Ja |
| Dimmung herstellerspezifisch | Ja |

IMPORT/EXPORT

| | |
|--------------------------|---|
| Herkunftsland | China (CN) |
| Statistische Warennummer | Transformatoren ohne Flüssigkeitsisolation mit einer Leistung von 1kVA oder weniger (85 043180) |

SONSTIGES

| | |
|-----------------|----|
| REACH Indicator | Ja |
|-----------------|----|