



arclite

87500820

87500820

GTIN: 9006210690827

TRIDONIC LED Treiber Konstantstrom LC 40/500-1050/42 flexC NF T-W EXC 87500820

ARTIKELDETAILS

Konstantstrom- / Stromschienen-LED-Treiber, Optionales Zubehör ACU ALU NIPPLE M10x1 zur Befestigung des Leuchtenkopfes, Kompatible Stromschienen 3P System, siehe Datenblatt Kapitel 3.8, Für Leuchten der Schutzklasse II, Temperaturschutz gemäß EN 61347-2-13 C5e, Ausgangsstrom einstellbar zwischen 500 – 1.050 mA über Nahfeld-Kommunikation (NFC), Max. Ausgangsleistung 40 W, Bis zu 87 % Effizienz, Nominale Lebensdauer bis zu 100.000 h, 5 Jahre Garantie, Gehäuse: Polycarbonat schwarz, weiß oder grau, Schutzart IP20, Übertemperaturschutz, Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Leerlaufschutz, Schutz gegen Burst-Spannungen 1 kV, Schutz gegen Surge-Spannungen 1 kV (zwischen L und N), Flexible Konfiguration über companionSUITE (NFC), Unterstützt NFC Mehrfachprogrammierung (ganze Kartoneinheit), Für Spotlight bei Handels- und Gastronomie-Anwendungen

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,153 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 | Ja |
| Gehäuse | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung | Nein |
| Ausgangsstrom | 500 - 1.050 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Nein |
| Ausgangsleistung | 21,000 - 40,000 W |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Länge | 231 mm |
| Breite | 32,00 mm |
| Höhe | 43,00 mm |

IMPORT/EXPORT

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Herkunftsland | China (CN) |
| Statistische Warennummer | Gleichrichter (85044083) |

SONSTIGES

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