



arclite

28000674

28000674

GTIN: 9006210523927

TRIDONIC LED Treiber Konstantstrom 220-240VAC 250-700mA 12,5-17W one4all 28000674

ARTIKELDETAILS

Konstantstrom LED-Treiber, Dimmbar mit DALI, DSI, switch DIM, corridor FUNCTION, ready2mains Gateway, Dimmbereich 15 – 100 % (Lastabhängig), Ausgangsstrom 250 – 700 mA mit ready2mains Programmer oder I-SELECT 2 Plugs, Leistung 12,5 - 17 W, Bis zu 81 % Effizienz, bis zu 100.000 h, 5 Jahre Garantie, Gehäuse: Polycarbonat, weiß, IP20, Zugentlastung, Durchgangsverdrahtung möglich, 45° / 0° Steckklemmen, Ausgangsstrom in 1-mA-Schritten (ready2mains, I-SELECT 2), Schutz gegen Übertemperatur, Kurzschluss, Überlast, Leerlauf, Eingangsspannung, für Sicherheitsbeleuchtung gemäß EN 50172, Für Kabel bis 2,5 mm², Anwendungsorientiertes Betriebsfenster für max. Kompatibilität, bis zu 100.000 h, 5 Jahre Garantie, Werkzeuglose Montage.

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,123 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 | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung | Nein |
| Ausgangsspannung | 15 - 50 V |
| Ausgangsstrom | 250 - 700 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Ja |
| Ausgangsleistung | 12,500 - 17,200 W |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | III |
| Länge | 130 mm |
| Breite | 43,00 mm |
| Höhe | 30,00 mm |
| Dimmung DALI | Ja |
| Dimmung DSI | Ja |
| Dimmung programmierbar | Ja |
| Dimmung Touch and Dim | Ja |
| Dimmung mit Push-button | Ja |

IMPORT/EXPORT

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

28000674

SONSTIGES

REACH Indicator

Ja