



arclite

87500899

87500899

GTIN: 9006210716480

TRIDONIC LED Treiber Konstantstrom LC 40/500-1050/42 o4a NF T-B EXC3 87500899

ARTIKELDETAILS

Dimmbarer Konstantstrom- / Stromschienen-LED-Treiber, Optionales Zubehör ACU ALU NIPPLE M10x1 zur Befestigung des Leuchtenkopfes, Kompatibel mit Global Trac PULSE von Nordic Aluminium und OneTrack von Stucchi, siehe Datenblatt Kapitel 3.8, Dimmbereich von 1 – 100 % (min. 5 mA), 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 85 % Effizienz, Leistungsaufnahme im Stand-by < 0,5 W, Nominale Lebensdauer bis zu 100.000 h, 5 Jahre Garantie, Gehäuse: Polycarbonat schwarz, weiß oder grau, Schutzart IP20, Nahfeld-Kommunikation (NFC), one4all (DALI-2, switchDIM, corridorFUNCTION), Einstellbarer Ausgangsstrom in 1-mA-Schritten (NFC, DALI-2), Übertemperaturschutz, Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Leerlaufschutz, Schutz gegen Burst-Spannungen 2 kV, Schutz gegen Surge-Spannungen 1 kV (zwischen L und N), Flexible Konfiguration über companionSUITE (NFC, DALI-2), Unterstützt NFC Mehrfachprogrammierung (ganze Kartoneinheit), Für Spotlight bei Handels- und Gastronomie-Anwendungen

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,164 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
Ausgangsstrom	500 - 1.050 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	21,000 - 40,000 W
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Länge	260 mm
Breite	42,00 mm
Höhe	32,00 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
-----------------	----

87500899