



arclite

# 28003058

28003058

GTIN: 9006210719641

TRIDONIC LED Treiber Konstantstrom LC 40/500-1050/42 bDW NF T-W EXC3 28003058

## ARTIKELDETAILS

Dimmbarer Konstantstrom- / Stromschienen-LED-Treiber, Optionales Zubehör ACU ALU NIPPLE M10x1 zur Befestigung des Leuchtenkopfes, Kompatible Stromschienen 3P System, siehe Datenblatt Kapitel 3.8, Baut automatisch ein drahtloses Kommunikationsnetzwerk auf mit bis zu 250 Nodes, 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, basicDIM Wireless, Nahfeld-Kommunikation (NFC), Einstellbarer Ausgangsstrom in 1-mA-Schritten (NFC), 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	0,15 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	231 mm
Breite	42,00 mm
Höhe	32,00 mm

## IMPORT/EXPORT

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

## SONSTIGES

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