



arclite

# 28002308

28002308

GTIN: 9006210680743

TRIDONIC LED Treiber Konstantstrom LCO 150/1400/107 fixC L SNC2 28002308

## ARTIKELDETAILS

Unabhängiger Fixed-Output-LED-Treiber, Konstantstrom-LED-Treiber, Ausgangsstrom 500, 700, 1.050 oder 1.400 mA, Bis zu 92 % Effizienz, Umgebungstemperaturbereich von -40 ... +60 °C, Max. Gehäusetemperatur  $t_c$  von 90 °C, Nominale Lebensdauer bis zu 80.000 h, 5 Jahre Garantie, Gehäuse: Metall, schwarz, Schutzart IP67, Anschluss: Kabel 300 mm, Schutzfunktionen (Übertemperatur, Kurzschluss, Überlast, Leerlauf), Großer Eingangsspannungsbereich 100 – 240 V, Hohe Energieeinsparungen durch geringe Stand-by-Verluste und hohe Effizienz, Spannungsspitzenaeglich (Burst/Surge) bis zu 6 kV, Doppelte bzw. verstärkte Isolation, Hohe Anzahl von Treibern an 16 A (B) Leitungsschutzautomaten, Verbesserte Vibrationseigenschaft, Der LED-Treiber ist für eine erhöhte Lebensdauer unter den genannten Referenzbedingungen ausgelegt und hat eine Ausfallswahrscheinlichkeit von weniger als 10 %, Breite Produktpalette mit den gängigsten Strömen bewirkt eine Reduktion des Produktionsaufwandes bei der Leuchtenherstellung, Für Parkplatz-, Hochregal- und Straßenanwendungen, Für Linear- und Flächenbeleuchtung in Industrieranwendungen

## EIGENSCHAFTEN

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

---

Gewicht	0,723 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	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsstrom	1.400 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	45,000 - 150,000 W
Schutzart (IP)	IP67
Länge	200 mm
Breite	61,00 mm
Höhe	38,00 mm
Geeignet für Außengebrauch	Ja

## IMPORT/EXPORT

Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Gleichrichter (85044083)

## SONSTIGES

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