



Allgemeine Daten

Article No.	FXZA2471
Code	STRIP CON CP 4PIN 10MM/50CM
Product EAN	4003556008380
Box quantity (pcs.)	25
EAN Box	4003556408388
Gross weight of box in kg	0.342
Length of box in m	0.17
Width of box in m	0.11
Height of box in m	0.085
Produktgewicht	11 g
Product status	● Active

Elektrische Parameter

Ader-Zahl	4
-----------	---

Spezifikation

Art des Zubehörs/Ersatzteils	End-Einspeisung
Höhe	4,8 mm
Breite	11,2 mm
Einbaubreite	11,2 mm
Länge Anschlusskabel jeweils	500 mm
Farbe	weiß

Betriebshinweise

Schutzart (IP)	IP00
Passendes LED-Strip	RSTA2175

Hinweis

Kompakte, 4 polige Stromeinspeisung mit 50cm Kabellänge zum lötfreien Konnektieren von LED Strips.

Hinweise zur Entsorgung ausgebrannter Lampen und Lampenbruch finden Sie unter www.radium.de/recycling.

Die bei LED-Lampen beschriebene "Lebensdauer L70" gibt die Anzahl Stunden an, wenn sich der Lichtstrom auf 70% seines Ausgangswertes verringert hat.

Das optionale Feld "Info Lebensdauer" enthält die genormten Rahmenbedingungen, unter denen die spezifische Lebensdauer ermittelt wurde. So bedeutet z.B. "12B50, 50Hz" die mittlere Lebensdauer (B50) wird in einem 12h-Schaltrhythmus am Netz (Frequenz 50Hz) ermittelt, "3B50, HF" liegt ein 3h-Schaltrhythmus am EVG (Hochfrequenz) zugrunde.

General notes

Die technischen Konstruktionsdaten entsprechen DIN und IEC. Der Hersteller übernimmt bei unsachgemäßer Verwendung oder Behandlung keine Haftung für Personen- oder Sachschäden. Betriebswerte und Abmessungen gelten mit den üblichen Toleranzen. Verwandte Typen (andere Sockel, Spannungen) evtl. auf Anfrage. Verkauf und Lieferung gemäß den am Tage des Vertragsabschlusses gültigen Radium Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Versandeinheiten sind wirtschaftlich für Einkauf und Logistik, bitte berücksichtigen Sie das bei der Bestellmenge. Bei Kleinstmengen (Anbruch), die die Versandeinheiten unterschreiten, berechnen wir pro Lampentyp einen Aufschlag von 10%. Veränderungen jedweder Art an Verpackung oder Produkt sind unzulässig, da dadurch Radium Markenrechte verletzt werden. Außerdem können sich die technischen Eigenschaften des Produktes zu dessen Nachteil verändern oder gar zu Zerstörung führen. Für Folgeschäden kann Radium in keinem Fall haften.

® = Geschütztes Warenzeichen

Technische Änderung, Irrtümer und Liefermöglichkeit vorbehalten.

Alle technischen Angaben ohne Gewähr.