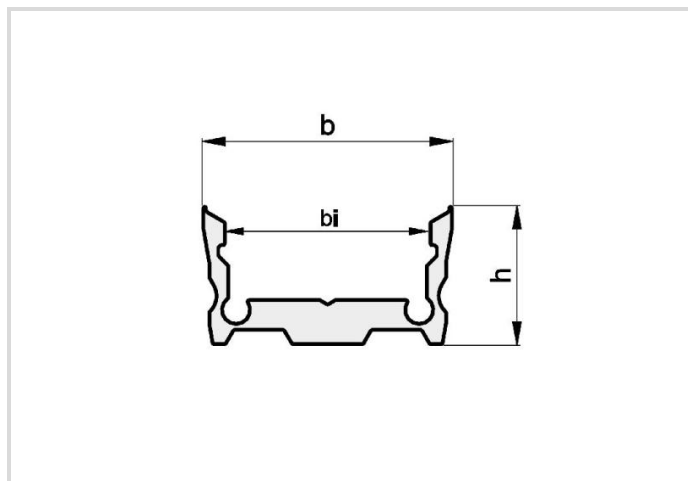


Aufbau-Aluminium-Profil für 1 LED Strip, flaches U-Profil SMALL

Länge 1m

Radium

Produktdatenblatt Stand: 03.05.2026



Allgemeine Daten

Article No.	TRPA2511
Code	PROFILE SMALL U FLAT 17.3/9.6/B1C1 1M
Product EAN	4003556008007
Box quantity (pcs.)	10
EAN Box	4003556408005
Gross weight of box in kg	1.57
Length of box in m	1.11
Width of box in m	0.07
Height of box in m	0.053
Produktgewicht	141 g
Product status	● Active

Spezifikation

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil
Länge max.	1010 mm
Länge	1 m
Höhe	9,6 mm
Breite	17,3 mm
innere Breite	13,5 mm
Material	Aluminium
Anzahl LED-Bänder in Profil	1
Produktform	U-Profil flach

Aufbau-Aluminium-Profil für 1 LED Strip, flaches U-Profil SMALL

Radium

Länge 1m

Betriebshinweise

Montageart	Aufbau
Passende Endkappe	ZTPA2611, ZTPA2718, ZTPA4406, ZTPA3190, ZTPA3194
Passendes Cover	ZTPA2571, ZTPA2581, ZTPA3111
Passende Montageclips - Aufhängung	ZTPA2620, ZTPA2621, ZTPA4576, ZTPA3021, ZTPA4434, ZTPA4433
Passendes Zubehör	LMCA3030, LMCA3031, LMCA3033

Sonstiges

Ähnliche Produkte	TRPA2501, TRPA2521, TRPA2531
-------------------	------------------------------

Hinweis

Hochwertiges, eloxiertes Aluminiumprofil zur optimalen Kühlung trotz flacher Bauform. Bietet vielseitige Montagemöglichkeiten, Schutz des LED-Strip.

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.