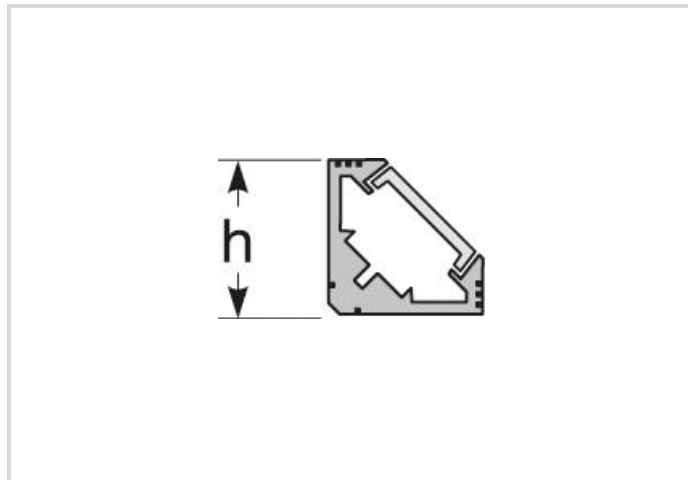


# Aluminium 45°-Profil für LED-Bänder

Slim Track-W 19/19/T13I

# Radium

Produktdatenblatt Stand: 19.04.2026



## Allgemeine Daten

Artikel Nr.	TRSA1846
Bestellzeichen	PROFILE S CORNER 19/19/B4C3 P 3M
EAN-Faltschachtel	4052899448667
Versandeinheit in Stk.	4
EAN Umkarton (Versandeinheit)	4052899448674
Brutto-Gewicht Versandeinheit in kg	5.72
Länge Versandeinheit in m	3.02
Breite Versandeinheit in m	0.2
Höhe Versandeinheit in m	0.2
Produktgewicht	945 g
Produktstatus	<span style="color: green;">●</span> Aktiv

## Spezifikation

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil
Länge max.	3000 mm
Länge	3 m
Höhe	19 mm
Breite	19 mm
innere Breite	11.2 mm
Material	Aluminium
Anzahl LED-Bänder in Profil	1
Produktform	W

# Aluminium 45°-Profil für LED-Bänder

Slim Track-W 19/19/T13I

# Radium

## Betriebshinweise

---

Passende Endkappe	ZTPA2613, ZTPA2720, ZTPA4413
Passendes Cover	FXZA1851
Passende Montageclips - Aufhängung	FXZA1863

## Sonstiges

---

Ähnliche Produkte	TRPA2533
-------------------	----------

## Hinweis

Für Kühlung und Schutz der LED Flex-Module, Breite für 1 Modul, geeignet für verschieden Montagearten (Klammern, Federn, etc.), Länge anpassbar.

Hinweise zur Entsorgung ausgebrannter Lampen und Lampenbruch finden Sie unter [www.radium.de/recycling](http://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.

### Allgemeine Hinweise

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 Kleinmengen (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.