



Allgemeine Daten

Code Radium	ZTPA2685
Désignation	BRACKET PROFILE M PLT B5 P
EAN 10 (unité)	4052899999800
Unité de transport (pièces)	40
EAN 40 (carton)	4062172026116
Produktgewicht	1 g
Product status	● Inactif

Spezifikation

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Montageclip
Länge max.	30 mm
Höhe	5,7 mm
Breite	16 mm
Material	Kunststoff

Betriebshinweise

Passendes Aluminiumprofil	TRPA2541, TRPA2542, TRPA2543, TRPA2551, TRPA2552, TRPA2553, TRPA2561, TRPA2562, TRPA2563
Passendes Cover	ZTPA2591, ZTPA2561, ZTPA2592, ZTPA2562, ZTPA2593, ZTPA2563

Hinweis

Kunststoff-Befestigungsclip zur flexiblen Montage von MEDIUM Aluminiumprofilen.

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

Montageclip für Profil M

Bracket Kunststoff MEDIUM

Radium

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.

Notices explicatives générales

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.