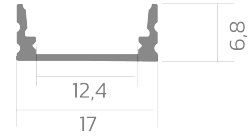
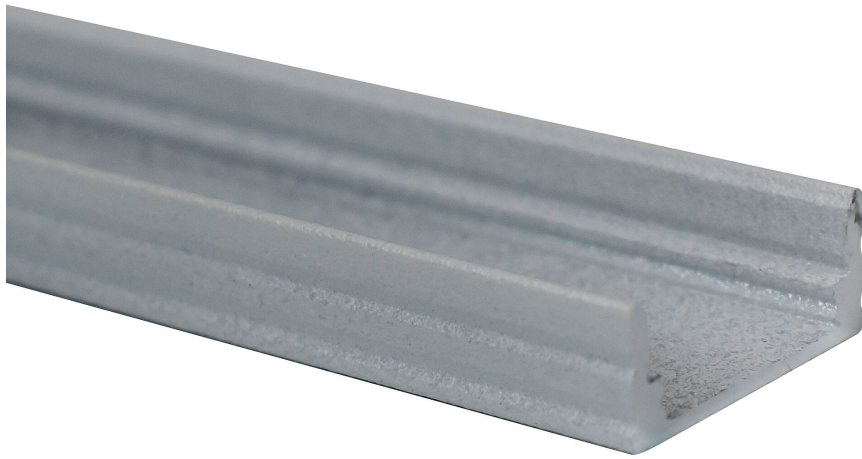


Aufbauprofil BLine P-S-ON01

BLine P-S-ON01 LED-Aufbauprofil Alu silber 12W/m B17 x H6,8 x L2000 mm

Artikel-Nr.: 171747



Werkstoff



Leistungsaufnahme



Höhe



Breite

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Aufbauprofil aus Aluminium silber eloxiert Leistungsaufnahme 12W/m, B 17 x H 6,8 x L 2000 mm BILTON LEDON Technology Aufbauprofil BLine P-S-ON01 Artikel 171747 Das Aufbauprofil BLine P-S-ON01 ist mit allen Abdeckungen aus der BLine-S Familie kombinierbar. Das Profil besteht aus Aluminium mit einer Silber anodisiert/eloxiert Oberfläche und hat eine Leistungsaufnahme bis zu 12 W. Abmessungen (L x B x H): 2000,0 mm x 17,0 mm x 6,8 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

TOP-FEATURES

- //__ Profil verfügbar in weiß, schwarz und silber
- //__ einfache Installation durch passgenaue Kombinationen
- //__ Geeignet für LED-Strips bis zu 12 W
- //__ Abdeckungen in satiniert, schwarz und transparent verfügbar



Aufbauprofil BLine P-S-ON01

BLine P-S-ON01 LED-Aufbauprofil Alu silber 12W/m B17 x H6,8 x L2000 mm

Artikel-Nr.: 171747



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff	Aluminium
Breite [mm]	17,0
Länge [mm]	2000,0
Höhe [mm]	6,8
Montageart	Aufbau
Farbe	Silber
Leistungsaufnahme [W]	12
Oberflächenbehandlung	anodisiert / eloxiert

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Leistungsaufnahme [W]	12
-----------------------	----

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	4250716946963
Artikel-Nr.	171747
Nettogewicht [g]	198
Bruttogewicht [g]	26800
Bruttobreite [mm]	170,0
Bruttohöhe [mm]	170,0
Bruttolänge [mm]	2050,0
Zolltarifnummer	94059900
Nettobreite [mm]	17,0
Nettohöhe [mm]	6,8
Nettolänge [mm]	2000
Ursprungsland	CN

* Unsere Aluminiumprofile, Kunststoffprofile sowie das dazugehörige Zubehör sind ausschließlich für den Einsatz im Bereich der LED-Beleuchtung, insbesondere für LED-Strips, vorgesehen. Sie dienen als integrale Bestandteile von Leuchten und sind entsprechend für diesen Verwendungszweck konzipiert. Eine anderweitige Nutzung, insbesondere eine Zweckentfremdung außerhalb der LED-Beleuchtung, liegt außerhalb unseres Verantwortungsbereichs.

Wir übernehmen keine Haftung für Schäden oder Folgekosten, die aus einer nicht bestimmungsgemäßen Verwendung unserer Produkte resultieren.

SICHERHEITSGEOMETRIE: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at