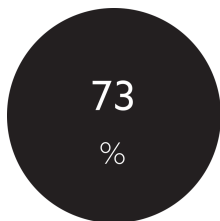
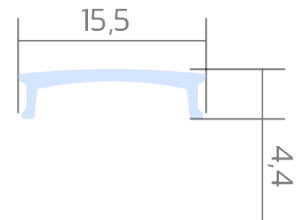


# Abdeckung BLine C-S satiniert

BLine C-S-01 Abdeckung satiniert flach 2000mm für Profile P-S-IN/ON/COR 01

Artikel-Nr.: 171762



Durchlass/Transmissionsgrad



Nettohöhe

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Abdeckung PC satiniert 73% für Profile P-S-IN/ON/COR 01, Breite 15,5 x Höhe 4,4 x Länge 2000mm BILTON LEDON Technology Abdeckung BLine C-S satiniert Artikel 171762 Die Abdeckung BLine C-S satiniert ist mit allen Profilen aus der BLine-S kombinierbar. Die Abdeckung besteht aus Kunststoff in satiniert mit einem Transmissionsgrad von 73 %. Abdeckung lässt sich einfach ins Profil eindrücken. Abmessungen (L x B x H): 2000,0 mm x 15,5 mm x 4,4 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

## TOP-FEATURES

//\_ Abdeckungen in schwarz, satiniert und transparent  
//\_ Schwarze und satinierte Abdeckungen sind bis 20 Meter/Rolle erhältlich



# MECHANISCHE DATEN

## Abdeckung BLine C-S satiniert

Werkstoff	Kunststoff
<b>BLine C-S-01 Abdeckung satiniert flach 2000mm für Profile P-S-IN/ON/COR 01</b>	
Breite [mm]	15,5
Artikel-Nr.: 171762	
Länge [mm]	2000,0
Höhe [mm]	4,4
Montageart	sonstige
Farbe	weiß
Ausführung	Längsabdeckung
Geeignet für	Einbau, Aufbau, Eck
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V2
Oberflächenbehandlung	satiniert



# TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Durchlass/Transmissionsgrad [%]	73
---------------------------------	----

# VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	4250716947120
Artikel-Nr.	171762
Nettogewicht [g]	46
Bruttogewicht [g]	18100
Bruttobreite [mm]	170,0
Bruttohöhe [mm]	170,0
Bruttolänge [mm]	2050,0
Zolltarifnummer	94059900
Nettobreite [mm]	15,5
Nettohöhe [mm]	4,4
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](http://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](http://www.better-light.at)