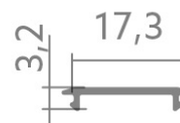


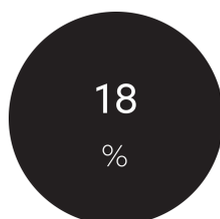
Schwarze Abdeckung YX04

BLCYTB0116016018CO300001730032

Artikel-Nr.: 171074



Abdeckbreite



Durchlass/Transmissionsgrad



Nettohöhe

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BILTON Cover YT schwarz flach 160x160° 18% Co-Extrusion L3000xB17,3xH3,2mm (mit Silikonlippe) BILTON Schwarze Abdeckung YX04 Artikel 171074 Die Schwarze Abdeckung YX04 ist mit allen Profilen aus der YT-Familie kombinierbar. Die Abdeckung besteht aus Kunststoff und hat eine sonstige Oberfläche mit einem Transmissionsgrad von 18 %. Einfache Montage via in das Profil. Abmessungen (L x B x H): 2000,0 mm x 17.3 mm x 3.2 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

TOP-FEATURES

//_ Im ausgeschalteten Zustand ist die BILTON Abdeckung YX04 komplett schwarz

//_ Die schwarze Abdeckung passt optisch zu Altholz

//_ Die Abdeckung ist mit einer Silikonlippe versehen für eine leichtere Montage und Demontage

Schwarze Abdeckung YX04

BLCYTB0116016018CO300001730032

Artikel-Nr.: 171074



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff	Kunststoff
Breite [mm]	17,3
Länge [mm]	2000,0
Abdeckbreite [mm]	17.3
Farbe	schwarz
Ausführung	Längsabdeckung
Geeignet für	U - Profil
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	HB
Oberflächenbehandlung	sonstige

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Wärmeleitkoeffizient	70
Durchlass/Transmissionsgrad [%]	18

VERPACKUNGSGINFORMATION

Artikel-Nr.	171074
Nettogewicht [g]	24
Bruttogewicht [g]	24
Bruttobreite [mm]	17,3
Bruttohöhe [mm]	3,2
Bruttolänge [mm]	3000,0
Zolltarifnummer	39169050
Nettbreite [mm]	17,3
Nettohöhe [mm]	3.2
Nettolänge [mm]	3000
Ursprungsland	DE

SICHERHEITSINFORMATIONEN: 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