

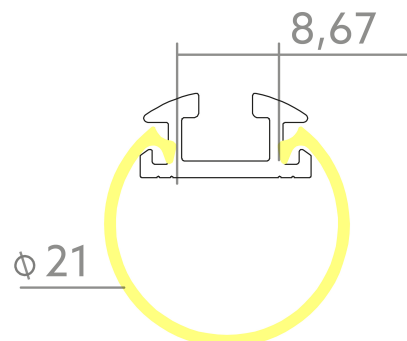
Rohrabdeckung VX01

BLCVTS0424024066PM200002100000

Artikel-Nr.: 170372

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



62,1
mm

Abdeckbreite

21,0
mm

Nettohöhe

66
%

Durchlass/Transmissionsgrad

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BL Cover VT satiniert rund 240x240° 66% PMMA L2000xD21mm BILTON LEDON Technology Rohrabdeckung VX01 Artikel 170372 Die Rohrabdeckung VX01 ist mit allen Profilen aus der VT-Familie kombinierbar. Die Abdeckung besteht aus Kunststoff und hat eine satiniert Oberfläche mit einem Transmissionsgrad von 66 %. Einfache Montage via in das Profil. Abmessungen (L x B x H): 2000,0 mm x 62,1 mm x 21,0 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

Rohrabdeckung VX01

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BLCVTS0424024066PM200002100000**

Artikel-Nr.: 170372

MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	21,0
Nettohöhe [mm]	21,0
Nettolänge [mm]	2000,0
Farbe	weiß
Oberflächenbehandlung	satiniert
Nettogewicht [g]	65
Werkstoff	Kunststoff

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Wärmeleitkoeffizient	70,0
Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	+ 10 ... + 50
Durchlass/Transmissionsgrad [%]	66
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	HB

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716913545
Artikel-Nr.	170372
Zolltarifnummer	39169050
Länge [mm]	2000,0
Bruttogewicht [g]	65,0
Bruttohöhe [mm]	21,0
Bruttobreite [mm]	21,0
Bruttolänge [mm]	2000,0
Ursprungsland	DE

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.biltongroup.com

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.biltongroup.com