

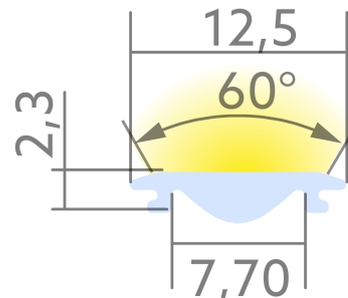
Linearlinse CX05

BLCCTL0506006083PM300001250023

Artikel-Nr.: 170387

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



12,5
mm

Abdeckbreite

2,3
mm

Nettohöhe

83
%

Durchlass/Transmissionsgr
ad

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BL Cover CT Linse symmetrisch 60x60° 83% PMMA L3000xB12,5xH2,3mm BILTON LEDON TechnologyLinearlinse CX05 Artikel 170387 Die Linearlinse CX05 ist mit allen Profilen aus der CT-Familie kombinierbar. Die Abdeckung besteht aus Kunststoff und hat eine transparent Oberfläche mit einem Transmissionsgrad von 83 %. Einfache Montage via in das Profil. Abmessungen (L x B x H): 3000,0 mm x 12,5 mm x 2,3 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

Linearlinse CX05

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BLCCTL0506006083PM300001250023**

Artikel-Nr.: 170387

MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	12,5
Nettohöhe [mm]	2,3
Nettolänge [mm]	3000,0
Farbe	ohne
Oberflächenbehandlung	transparent
Nettogewicht [g]	40,5
Werkstoff	Kunststoff

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Wärmeleitkoeffizient	70,0
Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	+ 10 ... + 50
Durchlass/Transmissionsgrad [%]	83
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	HB

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716913491
Artikel-Nr.	170387
Zolltarifnummer	39169050
Länge [mm]	3000,0
Bruttogewicht [g]	40,5
Bruttohöhe [mm]	2,3
Bruttobreite [mm]	12,5
Bruttolänge [mm]	3000,0
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