

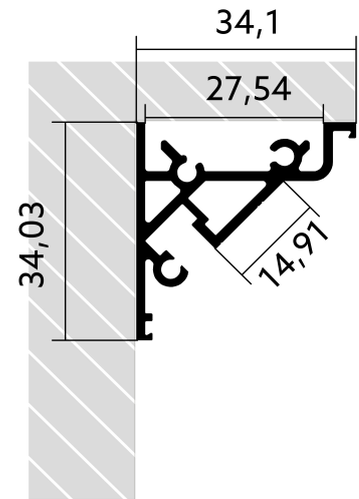
Eckprofil WT02

BLPWT02030600003410341

Artikel-Nr.: 170303

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



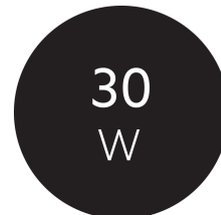
Werkstoff



Höhe



Breite



Leistungsaufnahme

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BL Profil WT02 Eck 30W/m L6000xB34,1xH34,1mm BILTON LEDON Technology Eckprofil WT02 Artikel 170303 Das Eckprofil WT02 ist mit allen Abdeckungen aus der WT-Familie kombinierbar. Das Profil besteht aus Aluminium mit einer anodisiert/eloxiert Oberfläche und hat eine Leistungsaufnahme bis zu 30 W. Abmessungen (L x B x H): 6000,0 mm x 34,1 mm x 34,1 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

Eckprofil WT02

BLPWT02030600003410341

Artikel-Nr.: 170303

MECHANISCHE DATEN

Nettobreite [mm]	34,1
Nettohöhe [mm]	34,1
Nettolänge [mm]	6000,0
Farbe	lichtgrau
Montageart	sonstige
Oberflächenschutz	anodisiert / eloxiert
Oberflächenbehandlung	anodisiert / eloxiert
Nettogewicht [g]	1626
Werkstoff	Aluminium

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Wärmeleitkoeffizient	23,4
Leistungsaufnahme [W]	30

VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN	4250716913071
Artikel-Nr.	170303
Zolltarifnummer	76042990
Länge [mm]	6000,0
Bruttogewicht [g]	1626,0
Bruttohöhe [mm]	34,1
Bruttobreite [mm]	34,1
Bruttolänge [mm]	6000,0

NOTWENDIGES ZUBEHÖR

Artikel	Artikel-Nr.
Endkappe WT00	170447
Federstahlclip XTC5	170457
Linienverbinder YTV1	170471

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

HAFTUNGS AUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.biltongroup.com