

Hängeprofil YT07

BLPYT07020300002500175

Artikel-Nr.: 170342

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT



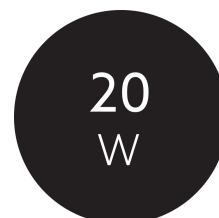
Werkstoff



Höhe



Breite



Leistungsaufnahme

AUSSCHREIBUNGSTEXT

BL Profil YT07 Hänge 50W/m L3000xB25xH17,5mm BILTON LEDON Technology Hängeprofil YT07 Artikel 170342 Das Hängeprofil YT07 ist mit allen Abdeckungen aus der YT-Familie kombinierbar. Das Profil besteht aus Aluminium mit einer anodisiert/eloziert Oberfläche und hat eine Leistungsaufnahme bis zu 20 W. Abmessungen (L x B x H): 3000,0 mm x 25,0 mm x 17,5 mm Bitte beachten Sie, dass es zu Zuschnitttoleranzen von +/- 2mm kommen kann.

Hängeprofil YT07

BLPYT07020300002500175

Artikel-Nr.: 170342

BILTON

FOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT

MECHANISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Nettobreite [mm] | 25,0 |
| Nettohöhe [mm] | 17,5 |
| Nettolänge [mm] | 3000,0 |
| Farbe | lichtgrau |
| Montageart | sonstige |
| Oberflächenschutz | anodisiert / eloxiert |
| Oberflächenbehandlung | anodisiert / eloxiert |
| Nettogewicht [g] | 420 |
| Werkstoff | Aluminium |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------|
| Wärmeleitkoeffizient | 23,4 |
| Leistungsaufnahme [W] | 20 |

VERPACKUNGSINFORMATION

| | |
|-------------------|---------------|
| EAN | 4250716912975 |
| Artikel-Nr. | 170342 |
| Zolltarifnummer | 76042990 |
| Länge [mm] | 3000,0 |
| Bruttogewicht [g] | 420,0 |
| Bruttohöhe [mm] | 17,5 |
| Bruttobreite [mm] | 25,0 |
| Bruttolänge [mm] | 3000,0 |
| Ursprungsland | DE |

NOTWENDIGES ZUBEHÖR

| Artikel | Artikel-Nr. |
|-------------------------|-------------|
| Endkappe YT007 | 170462 |
| Federstahlclip YTC5 | 170468 |
| Schwenkbefestigung YTC8 | 170469 |
| Linienverbinder YTV1 | 170471 |

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde 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