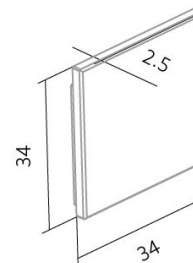


# Endkappe WT00

**BILTON**FOCUSED  
ON  
LINEAR  
LIGHT**BLine Select WT00 Endkappe silber für Profil WT01 und Abdeckung WX01 o. Loch**

Artikel-Nr.: 170447



Länge



Abdeckbreite



Farbe



Nettohöhe

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Endkappe für WT02 + Abdeckung L-Form Aluminium, EB-Maß 2,5mm ohne Bohrung, L 7,5 x B 34 x H 34 mm BILTON LEDON Technology Endkappe WT00 Artikel 170447 Die Endkappe WT00 besteht aus Aluminium mit einer Aluminium Oberfläche. Die Montage erfolgt einfach in das Profil. Abmessungen (L x B x H): 7,5 mm x 34,0 mm x 7,0 mm

# Endkappe WT00

**BLine Select WT00 Endkappe silber für Profil WT01 und Abdeckung WX01 o. Loch**

Artikel-Nr.: 170447

## MECHANISCHE DATEN

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Nettobreite [mm]      | 35,0                  |
| Nettohöhe [mm]        | 7,0                   |
| Nettolänge [mm]       | 35,0                  |
| Farbe                 | Aluminium             |
| Oberflächenbehandlung | anodisiert / eloxiert |
| Nettogewicht [g]      | 8,4                   |
| Werkstoff             | Aluminium             |

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

|                      |      |
|----------------------|------|
| Wärmeleitkoeffizient | 23,4 |
|----------------------|------|

## VERPACKUNGSGINFORMATION

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| EAN               | 4250716913811 |
| Artikel-Nr.       | 170447        |
| Länge [mm]        | 7,5           |
| Bruttogewicht [g] | 87,0          |
| Bruttobreite [mm] | 9,0           |
| Bruttolänge [mm]  | 130,0         |
| Ursprungsland     | DE            |

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: [www.biltongroup.com](http://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](http://www.biltongroup.com)