

# Poteaux en aluminium anodisé 70H (7m)

Kod Electriquo: 85394 Kod Rosa: 42337



## Dane techniczne:

- Hauteur du poteau 7m
- Type de fondation B-71 / Z-71
- Diamètre d'extrémité 60mm
- Diamètre à la base 146mm
- Épaisseur de la paroi de la colonne 4,2mm
- Dimensions de la base 400/300/10mm
- Waga 7.10
- Hauteur du poteau 7m
- Type de fondation B-71 / Z-71
- Diamètre d'extrémité 60mm
- Diamètre à la base 146mm
- Épaisseur de la paroi de la colonne 4,2mm
- Dimensions de la base 400/300/10mm
- Waga 7.10

# Matériau

Les cônes de poteau sont laminés à partir de tubes en alliage d'aluminium EN AW-6060. Leurs bases sont pressées à partir de tôles en alliage d'aluminium EN AW-5754.

## Embout de poteau

Chaque poteau d'éclairage en aluminium

est doté d'un évidement pour le connecteur de poteau.

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



Le couvercle de l'évidement est découpé au laser.

#### Base

Bases pressées à surface conique, rigidifiant la base.

#### 10 couleurs d'anodisation

Les poteaux en aluminium sont soumis à une anodisation, qui consiste à créer électrochimiquement une couche d'oxyde sur la surface métallique. L'anodisation offre non seulement une protection à long terme du poteau contre les facteurs externes, mais permet également de colorer l'aluminium en 10 couleurs, chacune avec une option de brillance.

Nous calculons le coût du transport individuellement

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl