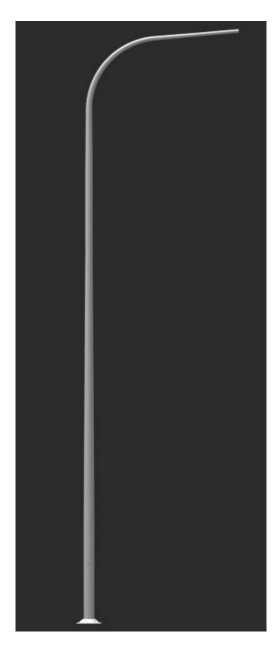


# **SAL-9 SUR 1/1.5/3.2/5**

Kod Electriquo: 86514 Kod Rosa: 42419/C45



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

# Dane techniczne:

- Hauteur du poteau 9m
- Type de fondation **B-71** / **Z-71**
- Diamètre d'extrémité 60mm
- Diamètre à la base 176mm
- Dimensions de la base 400/300/12mm
- Hauteur du poteau 9m
- Type de fondation B-71 / Z-71
- Diamètre d'extrémité 60mm
- Diamètre à la base 176mm
- Dimensions de la base 400/300/12mm

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



### Matériau

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

# Embout de poteau

Chaque poteau d'éclairage en aluminium est doté d'un embout pour le connecteur. Le couvercle de l'embout est découpé au laser.

#### **Base**

Bases embouties 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.

## Sécurité passive

Mâts d'éclairage en aluminium avec classe de sécurité passive 100NE2.

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl