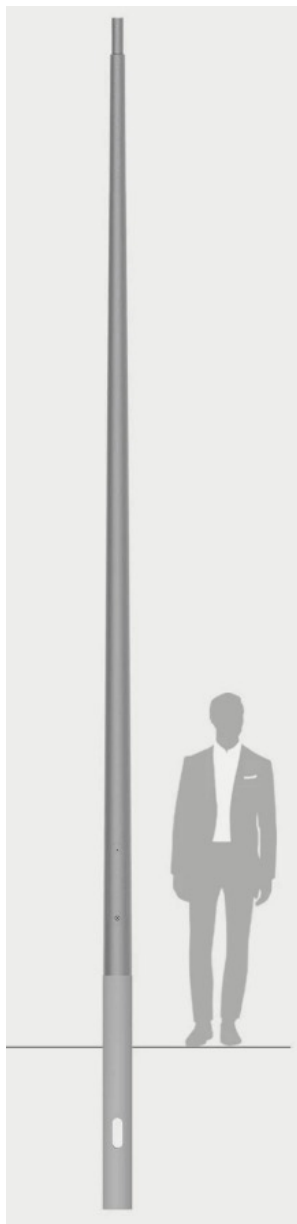


Słup alum. SAL8,5dz WŁ1-1,5-3,2-5 anodowany naturalny wyblyszczony, z zabezpieczeniem elastomerem

Kod ElektriKo: 107892 Kod Rosa: 107_10_14_JS/C0W/E



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Wysokość słupa **5m**
- Średnica przy podstawie **146mm**
- Średnica zakończenia **60mm**
- Grubość ścianki słupa **4.2mm**
- Waga **26.00**
- Wysokość słupa **5m**

- Średnica przy podstawie **146mm**
- Średnica zakończenia **60mm**
- Grubość ścianki słupa **4.2mm**
- Waga **26.00**

Anodowanie

Montaż oprawy

Typ stosowanych wysięgników

Pakowanie

Właściwości przy uderzeniu pojazdu (bezpieczeństwo bierne)

Wykończenie

Stopień ochrony

Średnica zakończenia słupa

10 kolorów

bezpośrednio na słupie, oprawy z mocowaniem $\varnothing 60\text{mm}$ o parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli wytrzymałościowej

wg tabeli wytrzymałościowej

włóknina polipropylenowa

50-NE-C-S-SE-MD-0,

70-NE-C-S-SE-MD-0,

100-NE-C-S-SE-MD-0

szlifowane anodowane aluminium, zabezpieczenie elastomerem w kolorze słupa do wysokości 350 mm (inna wysokość na życzenie klienta)

IP 54 dla wnęki słupowej

$\varnothing 60 \times 180$ mm przystosowane do montażu wysięgników

ROSA (z efektem liczącej się głowicy) oraz opraw ROSA

(zgodnie z parametrem montażu zawartym w karcie technicznej oprawy)