

Słup oświetleniowy aluminiowy kwadratowy 10x10cm 7m z fundamentem

Kod ElektriKo: 105692



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Wysokość słupa 7 m
- Typ fundamentu **FBK 150/22 M24**
- Grubość ścianki słupa 5mm
- Wysokość słupa 7 m
- Typ fundamentu **FBK 150/22 M24**
- Grubość ścianki słupa 5mm

Zawartość zestawu

- słup kwadratowy 6m
- fundament
- złącze TB-11

Słup z aluminiowej kolumny o przekroju kwadratowym 10x10cm. Malowany proszkowo na wskazany kolor z palety RAL

DANE MECHANICZNE

Profil 10x10 cm, grubość blachy 4 mm

Wysokość 6 m

Fundament FBK-100/20 M18

Materiał kolumny/korpus Aluminium

Klosz -

Kolor metalu		Biły 9003 Szary 7043 Grafitowy 7016 Czarny 9005
--------------	--	--

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.