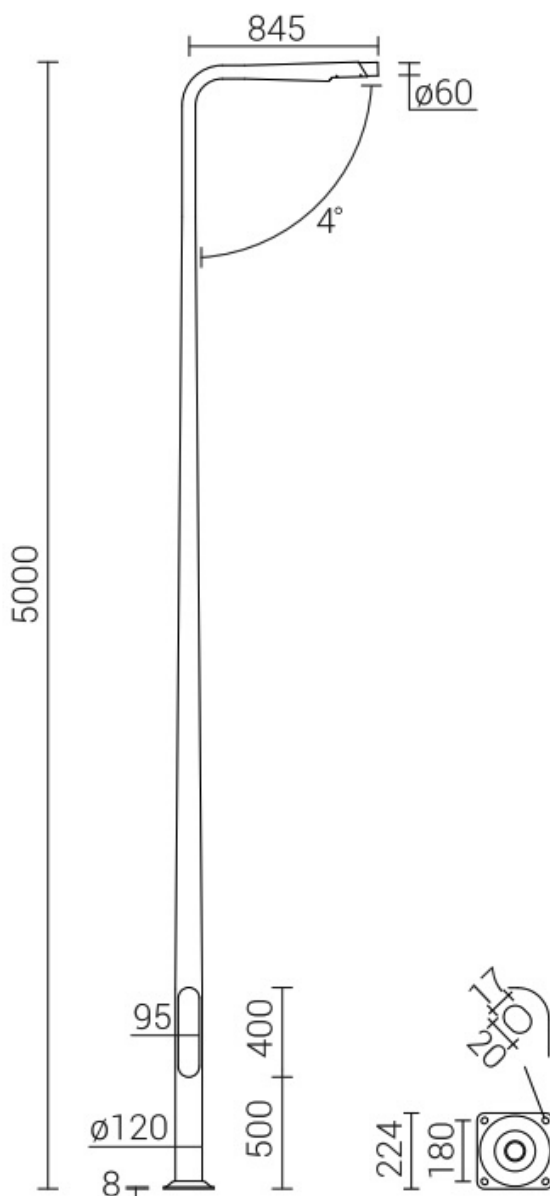


Słup oświetleniowy aluminiowy DL 10m na przejścia dla pieszych inox-czarny

Kod ElektriKo: 102491 Kod Rosa: 42999/C45/C35



Dane techniczne:

- Wysokość słupa 10 m
- Typ fundamentu B-50
- Grubość ścianki słupa 4 mm
- Waga 23.00
- Wysokość słupa 10 m
- Typ fundamentu B-50
- Grubość ścianki słupa 4 mm
- Waga 23.00

Materiał

Stożki słupów są walcowane z rur ze stopu aluminium EN AW-6060. Ich podstawy tłoczy się z blach stopu aluminium EN AW-5754.

Wnęka słupa

Każdy aluminiowy słup oświetleniowy posiada wnękę na złącze słupowe.

Pokrywa wnęki jest wycinana laserem.

Podstawa

Podstawy tłoczone z powierzchnią stożkową, usztywniającą podstawę.

Dedykowany na przejścia dla pieszych

Wykończenie: szlifowane aluminium, opcja zabezpieczenia

elastomerem w kolorze słupa do wysokości 350 mm (inna wysokość na życzenie klienta)

Montaż oprawy: bezpośrednio na słupie, oprawy z mocowaniem $\varnothing 60$ o

parametrach wagi i powierzchni nie przekraczających danych z tabeli wytrzymałościowej

Typ stosowanych wysięgników: wg tabeli wytrzymałościowej

Pakowanie: włóknina polipropylenowa

