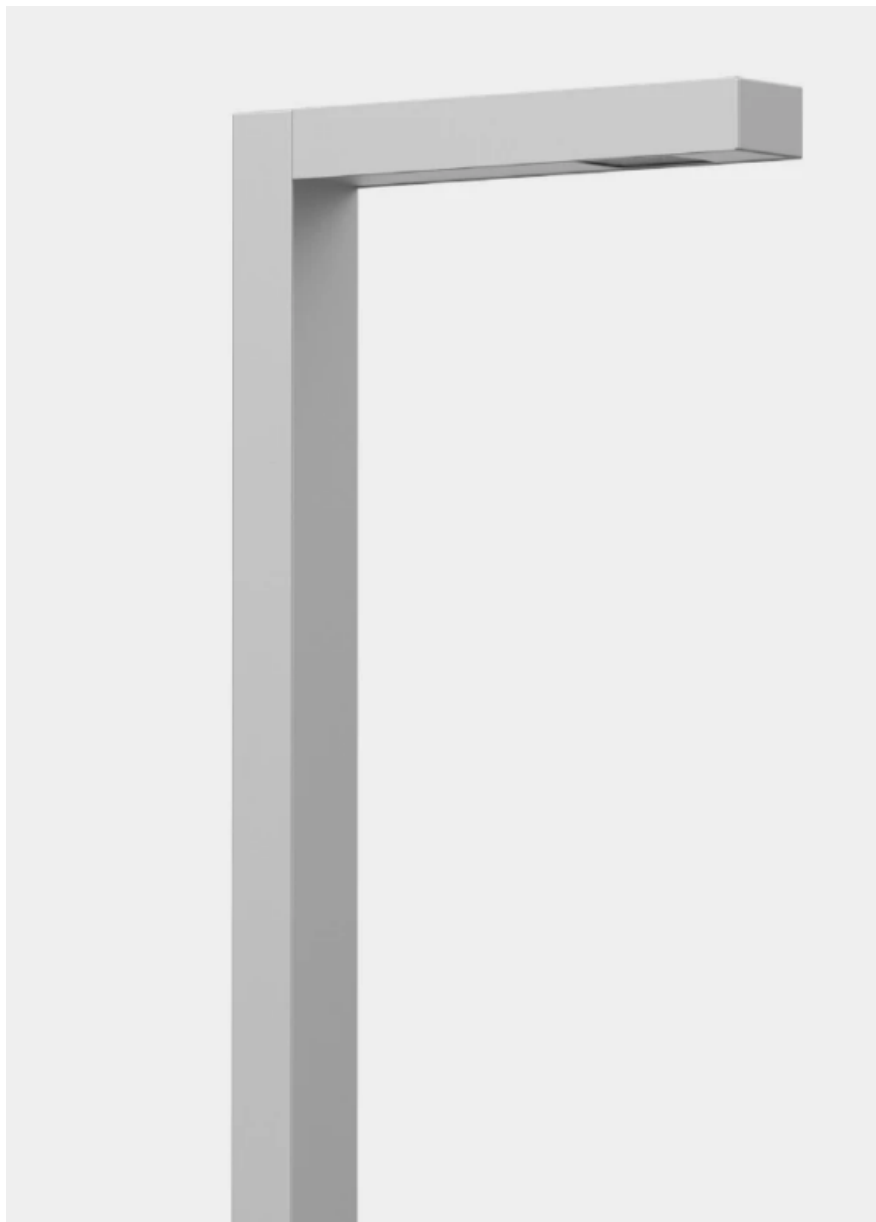


Zestaw Oświetleniowy LINE I -6 LED 48, 4 000 K, optyka DW, malowany TWK RAL8017, bez zabezpieczenia elastomerem

Kod ElektriKo: 107156 Kod Rosa: 2160400/33/4/DW/TWK/10KV



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] -
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Moc LED [W] -
- Moc całkowita -
- Typ fundamentu **B-70, B-71 / Z-70, Z-71**
- Wysokość całkowita **6 m**

- Waga **51.60**
- Strumień świetlny lampy [lm] -
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Moc LED [W] -
- Moc całkowita -
- Typ fundamentu **B-70, B-71 / Z-70, Z-71**
- Wysokość całkowita **6 m**
- Waga **51.60**
- Stopień ochrony IP **IP66**

Zastosowanie- drogi miejskie, drogi osiedlowe (wewnętrzne), otoczenie budynków biurowych, parki, ciągi pieszych, parkingi

Układ optyczny- soczewki z PMMA, wymienny moduł LED

Materiał- stop aluminium, anodowany, klosz – szyba hartowana

Przewidywany czas eksploatacji- L90B10 - 100 000 h

Współczynnik oddawania barw CRI- >70

Częstotliwość napięcia zasilania- 50/60Hz

Współczynnik mocy- ≥ 0.95

Liczba diod- 16

System sterowania- Zestaw oświetleniowy LED posiada możliwość podłączenia do zewnętrznego systemu sterowania poprzez interfejs DALI (opcjonalna obsługa analogowego sygnału 1-10V)