

# Kolumna alum. 1200W LED, 16W, 3 500 K, anodowany inox

Kod ElektriKo: 101990 Kod Rosa: 45232/3/C45/10kV



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc **16W LED / 21W oprawa**
- Strumień świetlny lampy [lm] **1150lm**
- Temperatura barwowa [K] **3500K**
- Waga **6.80**
- Moc **16W LED / 21W oprawa**
- Strumień świetlny lampy [lm] **1150lm**
- Temperatura barwowa [K] **3500K**
- Waga **6.80**

Zastosowanie: otoczenie budynków biurowych, parki, ciągi pieszych

Stopień ochrony: IP 65 dla części optycznej i układu zasilającego

Materiał: anodowany stop aluminium

Liczba diod: 8 dla 16W

Przewidywany czas eksploatacji: L90F10 – 50 000 h, L80F20 – 100000 h

CRI: >80 dla 3500K; >70 dla 4000K, 5000K

Współczynnik korekcyjny S/P: 1.45 dla 3500K, 1.55 dla 4000K; 1.8 dla 5000K

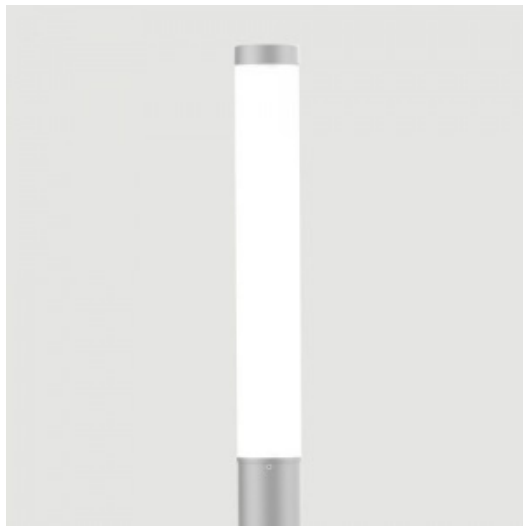
Częstotliwość napięcia zasilania: 50 - 60Hz

Klosz: mrożony wykonany z polimetakrylanu metylu (PMMA)

Wysokość klosza h: 113mm

Średnica D: 150mm

Współczynnik mocy:  $\geq 0.9$



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.