

# Oprawa MIZAR LED 36, 5 000 K, anodowana inox-grafitowy

Kod ElektriKo: 86529 Kod Rosa: 214432/6/10kV



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

## Dane techniczne:

- Moc **42W oprawa / 36W LED**
- Strumień świetlny lampy [lm] **4600lm**
- Temperatura barwowa [K] **5000K**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Waga **9.20**
- Moc **42W oprawa / 36W LED**
- Strumień świetlny lampy [lm] **4600lm**
- Temperatura barwowa [K] **5000K**

- Stopień ochrony IP **IP66**
- Waga **9.20**

Zastosowanie: otoczenie budynków biurowych, parki, ciągi pieszych, parkingi

Montaż: bezpośrednio na słupie z zakończeniem  $\varnothing 60 \times 80\text{mm}$

Stopień ochrony: IP 66 dla części optycznej i układu zasilającego

Materiał: stop aluminium, anodowany

Kolor: inox / grafitowy

Układ optyczny: soczewka PMMA

Liczba diod: 16 dla 48W, 36W

Przewidywany czas eksploatacji: L90F10 - 50 000h, L80F20 - 100 000h

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

Współczynnik korekcyjny S/P: 1,8 dla 5000K; 1,45 dla 3500K; 1,55 dla 4000K

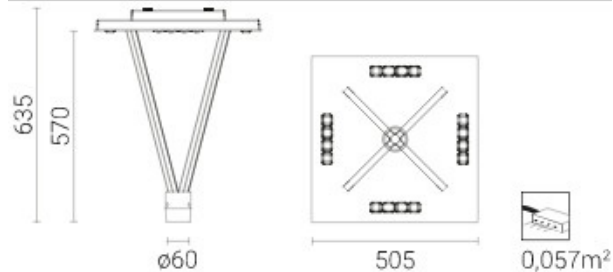
Częstotliwość napięcia zasilania: 50 - 60Hz

Współczynnik mocy:  $\geq 0.95$

Prąd rozruchowy: 46A / 250 $\mu\text{s}$  dla 48W, 36W



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



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