

Minimalne parametry techniczne oprawy:

- strumień świetlny 7030lm
- moc: 67W
- temperatura barwowa: 4000K (neutralna)
- wskaźnik oddania barw: Ra >70
- rozsyły światła: rozsył drogowy
- zakres temperatur pracy: od -30°C do +35°C
- klasa ochronności: II
- stopień ochrony: IP66 (IK08)
- ochrona przeciwprzepięciowa 4kV
- połączenie elektryczne: standardowa kostka przyłączeniowa
- wymiary: 270 x 630 x 98mm
- waga: 5,5kg
- materiał: korpus - ciśnieniowy odlew aluminium
- pokrywa układu zasilającego: tworzywo sztuczne
- optyka: soczewki PC
- klosz: szkło hartowane
- powierzchnia wiatrowa: 0,033m²
- montaż: za pomocą dwóch śrub bezpośrednio na słupie lub na wysięgniku z możliwością regulacji zaczepu montażowego: +10°/-90° z 5° krokiem
- zaczep montażowy: 48 - 60mm (48 - 60 A)
- certyfikaty CE, ENEC

Inwestor dopuszcza zastosowanie materiałów o parametrach równoważnych nie gorszych od wymienionych powyżej