



Opis budowy:

Korpus oprawy wykonany jest z oksydowanego profilu aluminiowego a soczewki LED ze sztucznego tworzywa (PMMA). Panel LED osłonięty jest za pomocą szkła hartowanego. W oprawie zastosowano system, który może być wyposażony w 3, 4, 6 lub 9 diod z indywidualną, dopasowaną do realizacji optyką. W oprawie wbudowany jest zasilacz impulsowy.

Montaż:

- Przygotowana do montażu na słupach z pionowym zakończeniem lub z wysięgnikiem poziomym. Średnica wysięgnika rurowego 40 do 60 mm. W obu trybach montażowych możliwość regulacji kąta pochylecia w zakresie $\pm 15^\circ$
- Oprawa dedykowana do montażu na słupach o wysokości 6-12m
- Maksymalna odległość między słupami: 60m