

GULLWING LED



Zastosowanie: Autostrady i drogi ekspresowe, Drogi miejskie, Parkingi

Montaż: —

Stopień ochrony: IP 66 dla części optycznej i układu zasilającego

Materiał: grafit / czarny

Kolor: grafit / czarny

Układ optyczny: soczewka z PMMA, wymienny moduł LED

Liczba diod: 24

Zakres temperatur pracy: od -40°C do +55°C

Przewidywany czas eksploatacji L90F10: 50 000h

CRI: >80

Współczynnik korekcyjny S/P: 1,45

[|general|power_supply_fequency|ililabelne]: 50 - 60Hz

Współczynnik mocy: ≥0.95

Prąd rozruchowy: 46A / 260μs

Oprawa CUDDLE LED posiada możliwość podłączenia do zewnętrznego systemu sterowania poprzez interfejs DALI (opcjonalna obsługa analogowego sygnału 1-10V).



Kod	Nazwa	Moc LED	Moc całkowita oprawy	Prąd przewodzenia LED	Temperatura barwowa światła	Strumień świetlny diod LED ¹⁾	Strumień świetlny LED ²⁾	Strumień świetlny oprawy ²⁾	Objętość jednostkowa	Waga oprawy netto
218135/3/... ¹⁾	GULLWING I LED 72	72W	80W	1000mA	3500K	9 400lm	8950lm	112lm/W	3,2m ³	50kg
DW		ME		T2		T3				
cd/klm — C0 - C180 --- C90 - C270	cd/klm — C0 - C180 --- C90 - C270	cd/klm — C0 - C180 --- C90 - C270	cd/klm — C0 - C180 --- C90 - C270							