



Zastosowanie: Parkingi, Hale przemysłowe

Montaż: przykręcany do wysięgnika

Stopień ochrony: IP 66

Materiał: inox / czarny

Kolor: inox / czarny

Układ optyczny: soczewka z PMMA, wymienny moduł LED

Liczba diod: 48

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

Przewidywany czas eksploatacji L90F10: 50 000h

CRI: >80

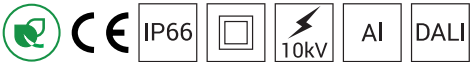
Współczynnik korekcyjny S/P: 1,45

[power_supply_frequency]: 50 / 60Hz

Współczynnik mocy: ≥0.95

Prąd rozruchowy: 53A / 300µs

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
229041/3/... ¹⁾	ARTEMIS LED 144	144W	154W	1000mA	3500K	18 850lm	17950lm	117lm/W	0,022m ³	8kg

artemis-tabela-01_1.xlsx

artemis-tabela-02_1.xlsx