



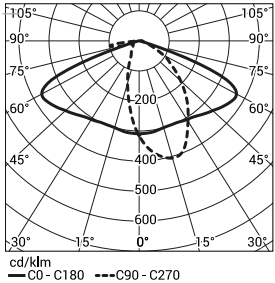
Zastosowanie: Drogi osiedlowe (wewnętrzne), Otoczenie budynków biurowych, Parki, Ciągi pieszych
Montaż: na wysięgniku z zakończeniem $\varnothing 60 \times 100$;
Stopień ochrony: IP 66 dla części optycznej, IP 54 dla układu zasilającego

Materiał: inox / czarny
Kolor: inox / czarny
Układ optyczny: soczewka PMMA
Liczba diod: 16
Zakres temperatur pracy: od -40°C do $+55^{\circ}\text{C}$
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: 46A / 250 μs

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 |
|----------------------------|---------------|---------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|--|-------------------------------------|--|----------------------|-------------------|
| 214333/3/... ¹⁾ | GEMINI LED 48 | 48W | 55W | 1000mA | 3500K | 6 300lm | 6000lm | 109lm/W | 0,035m ³ | 8kg |



—
—