



Zastosowanie: Hale przemysłowe
Montaż: podwieszany, wysokość montażu: od 10 do 16 m w zależności od mocy oprawy
Stopień ochrony: IP 66

Materiał: inox / czarny
Kolor: inox / czarny
Układ optyczny: soczewka z PMMA
Liczba diod: 48
Zakres temperatur pracy: od -40°C do +40°C
Przewidywany czas eksploatacji L90F10: 50 000h
CRI: >70
Współczynnik korekcyjny S/P: 1,55
[power_supply_frequency]: 50 / 60Hz
Współczynnik mocy: ≥0.95
Prąd rozruchowy: 60A / 435µs

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 |
|----------------------------|------------------|---------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|--|-------------------------------------|--|----------------------|-------------------|
| 231039/4/... ¹⁾ | ISKRA LED HB 120 | 120W | 135W | 825mA | 4000K | 17 850lm | 15900lm | 118lm/W | 0,02m ³ | 10kg |