

# VEGA LED BETA



**Zastosowanie:** Parki, Ciągi pieszych, Parkingi  
**Montaż:** bezpośrednio na słupie z zakończeniem Ø60x95 mm  
**Stopień ochrony:** IP 66 dla części optycznej i układu zasilającego

**Materiał:** inox / grafitowy  
**Kolor:** inox / grafitowy  
**Układ optyczny:** soczewka ROSA PMMA  
**Liczba diod:** 20  
**Zakres temperatur pracy:** od -40°C do +55°C  
**Przewidywany czas eksploatacji L90F10:** 50 000h  
**CRI:** >70  
**Współczynnik korekcyjny S/P:** 1,55  
**[|general|power\_supply\_fequency|ililabelne]:** 50 - 60Hz  
**Współczynnik mocy:** ≥0.95  
**Prąd rozruchowy:** 46A / 250µs

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 <sup>1)</sup>	Strumień świetlny LED <sup>2)</sup>	Strumień świetlny oprawy <sup>2)</sup>	Objętość jednostkowa	Waga oprawy netto
214033/4/... <sup>1)</sup>	VEGA LED BETA 48	48W	68W	800mA	4000K	7 250lm	6400lm	116lm/W	0,068m <sup>3</sup>	10kg

