

# 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|ilabelne]:** 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
214032/4/... <sup>1)</sup>	VEGA LED BETA 36	36W	43W	600mA	4000K	5 700lm	4850lm	113lm/W	0,068m <sup>3</sup>	10kg

