



**Zastosowanie:** Drogi osiedlowe (wewnętrzne), Otoczenie budynków biurowych, Parki, Ciągi pieszych

**Montaż:** —

**Stopień ochrony:** IP 66

**Materiał:** inox / grafit

**Kolor:** inox / grafit

**Układ optyczny:** soczewka ROSA PMMA

**Liczba diod:** 16

**Zakres temperatur pracy:** od -40°C do +55°C

**Przewidywany czas eksploatacji L90F10:** 50 000h

**CRI:** >80

**Współczynnik korekcyjny S/P:** 1,45

**[p|general|power\_supply\_fequency|lilabelne]:** 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
215033/3/... <sup>1)</sup>	DROP I LED 48	48W	55W	1000mA	3500K	6 400lm	6000lm	110lm/W	1,78m <sup>3</sup>	25kg

DROP I LED 48W	Typ B	1	2	4	6	11	13	17	DROP I LED 48W	1	4	7	12	20	25	32
	Typ C	1	4	6	11	18	22	28								