

DROP II LED



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: 216

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 ¹⁾	Strumień świetlny LED ²⁾	Strumień świetlny oprawy ²⁾	Objętość jednostkowa	Waga oprawy netto
215133/3/... ¹⁾	DROP II LED 2 x 48	248W	255W	1000mA	3500K	26 400lm	26000lm	110lm/W	3,01m ³	34kg

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