



Oprawa CALLUNA O zbudowana z aluminiowego korpusu. Klosz mleczny, rozpraszający, dający łagodne oświetlenie przestrzeni. Przeznaczenie: do oświetlania terenów wokół budynków, podjazdów, ciągów komunikacyjnych, ogrodów, parków.

Parametry:

Nazwa	Strumień oprawy [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
CALLUNA O PLX 14W 800	1028 / 998	14	4000 / 3000	D120 x 800
CALLUNA O PLX 20W 800	1551 / 1507	20	4000 / 3000	D120 x 800
CALLUNA O PLX 14W 1000	1028 / 998	14	4000 / 3000	D120 x 1000
CALLUNA O PLX 20W 1000	1551 / 1507	20	4000 / 3000	D120 x 1000

Dane świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
Żywotność [h]	100000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM	3
Temperatura otoczenia [°C]	- 30 ÷ +30
Dostępne zasilacze	Zasilacz LED

Dane mechaniczne:

Materiał	aluminium
Kolor	antracyt biały czarny szary *
Przesłona	PLX opalizowany

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025