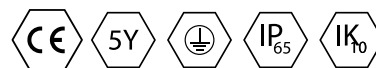


## CALLUNA O H=2500



Oprawa CALLUNA O zbudowana jest z aluminiowego korpusu z wysokim kloszem mlecznym rozpraszającym światło we wszystkich kierunkach. Bardzo ciekawy efekt wizualny a dodatkowo łagodne rozświetlenie przestrzeni oraz bardzo równomierne oświetlenie terenu wokół słupa. Przeznaczenie: oświetlenie trawników, parków, placów zabaw, reprezentacyjnych obszarów zewnętrznych. Do każdego słupa oświetleniowego należy opcjonalnie dobrać fundamenty, bądź kosze zbrojeniowe. O doborze fundamentów, zgodnie z Prawem Budowlanym, zawsze decyduje projekt konstrukcyjny wykonany na konkretną inwestycję. Standardowy słup dostosowany jest do montażu na fundamencie o rozstawie kotew 180x180, możliwe są inne wykonania.

### Parametry:

Nazwa	Strumień oprawy [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
CALLUNA O PLX 2500	2849	51	4000	D150 x 2497

### Dane świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność [h]	36000
<b>Lx/By</b>	<b>L70/B50</b>
CRI	>80
<b>SDCM</b>	<b>3</b>
Temperatura otoczenia [°C]	- 30 ÷ +30
<b>Dostępne zasilacze</b>	<b>Zasilacz LED</b>

### Dane mechaniczne:

Materiał	aluminium
<b>Kolor</b>	<b>antracyt czarny*</b>
Przesłona	PC OPAL

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025