

# CAPELLA LED PLUS Z

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Źródło światła:</b>	moduł LED
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Moc nominalna [W]:</b>	11.00; 15.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	950 - 1650
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000; 4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Klasa energetyczna:</b>	E; F
<b>Materiał korpusu:</b>	ABS
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	OPAL
<b>Materiał optyki:</b>	PMMA
<b>Optyka:</b>	soczewka
<b>Sposób montażu:</b>	zwieszany
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	320/177/2200;
<b>Gwarancja [lata]:</b>	5

## CHARAKTERYSTYKA

CAPELLA LED to szeroka linia opraw łączących wysokie walory estetyczne i parametry świetlne. Korpus wykonany został z ABS w kolorze białym a opalizowany klosz z wytrzymałego na uderzenia poliwęglanu PC. Standardowo lampa wyposażona w system zwieszania w kolorze białym oraz przezroczysty przewód zasilająco/nośny. Mnogość wariantów pozwala na dostosowanie oprawy do wielu niestandardowych aplikacji.

Linia opraw w wersji PLUS wyposażona jest w markowe komponenty uznanych światowych producentów. Charakteryzuje się wydłużoną żywotnością i gwarancją, podwyższoną skutecznością świetlną oraz optymalnym wykorzystaniem energii elektrycznej (Power Factor).

Wersje opraw dostępne na zapytanie:

- dowolny kolor RAL oprawy,
  - dowolny kolor RAL systemu zwieszania i
  - wybrane kolory tekstylnego opłotu przewodu zasilająco/nośnego.
- Kolejne wersje opraw (dostępne wkrótce):
- IoT (dostosowana do integracji z dodatkowymi sterownikami).

## ZASTOSOWANIE

Oprawa do montażu zwieszanego przeznaczona do użytku wewnętrznego (pomieszczenia użytkowe, klatki schodowe, ciągi komunikacyjne). Dzięki wielu dodatkowym opcjom szczególnie polecany jest do zastosowania w pomieszczeniach o charakterze ogólnodostępnym.

# CAPELLA LED PLUS Z

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

### CAPELLA LED PLUS Z

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
11	3000	1040	OPAL	F	<a href="#">&gt;&gt; 951305</a>
11	4000	1120	OPAL	E	<a href="#">&gt;&gt; 951220</a>
15	3000	1550	OPAL	E	<a href="#">&gt;&gt; 951312</a>
15	4000	1650	OPAL	E	<a href="#">&gt;&gt; 951237</a>

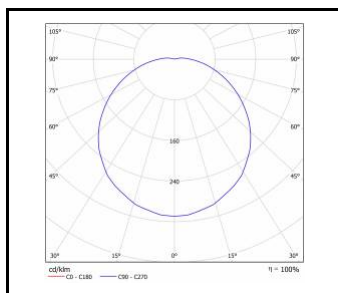
### CAPELLA LED PLUS Z EDGE

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
11	3000	950	OPAL	F	<a href="#">&gt;&gt; 951329</a>
11	4000	1020	OPAL	F	<a href="#">&gt;&gt; 951244</a>
15	3000	1400	OPAL	F	<a href="#">&gt;&gt; 951336</a>
15	4000	1500	OPAL	E	<a href="#">&gt;&gt; 951251</a>

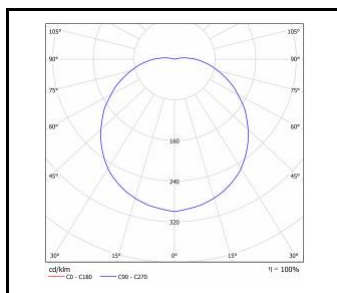
# CAPELLA LED PLUS Z

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



CAPELLA LED PLUS



CAPELLA LED PLUS EDGE

Data utworzenia karty: 13 marzec 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:162/2018



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl