

# CAMEA LED LC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	9.00 - 16.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	920 - 2150
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
SDCM:	≤ 3
Klasa energetyczna:	E; F
Materiał korpusu oprawy:	PP
Rodzaj klosza:	OPAL
Sposób montażu:	natynkowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø300/90;
Gwarancja [lata]:	5

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Natynkowa, okrągła plafoniera LED z zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED odznacza się wysoką skutecznością świetlną i szczelnością IP44. Jej podstawa i pierścień wykonane zostały z tworzywa odpornego na działanie promieni UV. Specjalnie profilowany klosz z uderzenioodpornego PC pozwala zachować oprawie najwyższy stopień odporności na uderzenie IK10.

## ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest do użytku wewnętrznego (pomieszczenia użytkowe, klatki schodowe, ciągi komunikacyjne).

# CAMEA LED LC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



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

### CAMEA LED LC 9W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	Klasa energetyczna	Indeks
9	4000	980	OPAL		E	<a href="#">&gt;&gt; 067259</a>
9	3000	920	OPAL	tak	F	<a href="#">&gt;&gt; 067280</a>
9	4000	980	OPAL	tak	E	<a href="#">&gt;&gt; 066924</a>

### CAMEA LED LC 12W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	Klasa energetyczna	Indeks
12	3000	1300	OPAL		E	<a href="#">&gt;&gt; 066887</a>
12	4000	1400	OPAL		E	<a href="#">&gt;&gt; 066986</a>
12	3000	1300	OPAL	tak	E	<a href="#">&gt;&gt; 066894</a>
12	4000	1400	OPAL	tak	E	<a href="#">&gt;&gt; 066900</a>

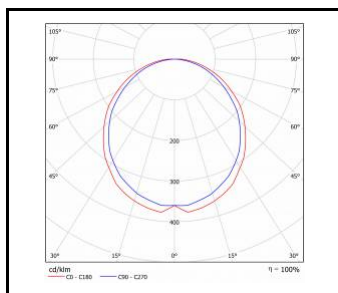
### CAMEA LED LC 16W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	Klasa energetyczna	Indeks
16	3000	2000	OPAL		E	<a href="#">&gt;&gt; 067273</a>
16	4000	2150	OPAL		E	<a href="#">&gt;&gt; 067303</a>
16	3000	2000	OPAL	tak	E	<a href="#">&gt;&gt; 067310</a>
16	4000	2150	OPAL	tak	E	<a href="#">&gt;&gt; 067297</a>

# CAMEA LED LC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



CAMEA LED 9W 4000

Data utworzenia karty: 28 styczeń 2022

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:73/2017



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