

# SMART LED EVO

LED GO!



220-240 V | LED |  | IP20 | IK06 | 

## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP20;
Odporność na uderzenia:	IK06;
Moc nominalna [W]:	20.00; 30.00; 40.00; 48.00; 50.00; 52.00;
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2250 - 6430
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000;
Współczynnik oddawania barw (Ra):	>80;
SDCM:	≤ 3;
Klasa energetyczna:	A+;
Materiał korpusu oprawy:	aluminium; aluminium, stal;
Materiał klosza:	PMMA;
Rodzaj klosza:	PRM; OPAL; PRM MAT;
Sposób montażu:	natynkowy; zwieszany; podtynkowy;
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	75/55/1420; 65/55/1420; 75/55/1140; 65/55/1140; 55/65/1412; 72/110/1143; 72/110/1423;

\*Tolerancja +/- 10%

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Zwieszana, natynkowa lub podtynkowa oprawa oświetleniowa o bardzo wąskim przekroju poprzecznym. Jej korpus wykonany został z anodyzowanego profilu aluminiowego w kolorze szarym. Układ optyczny zaprojektowany w dwóch wariantach: przesłona opalizowana lub pryzmatyczna. Oprawa wyposażona jest w unikalny system zwieszania, ułatwiający montaż oprawy i regulację zawiesia. Zwiesia dostępne jako akcesoria.

Dostępne wersje:

- ze sterowaniem DALI
- z efektem światła pośredniego (INDIRECT),
- z rozsyłem asymetrycznym (ASYMMETRIC),
- z ACTILUME - technologia ściemniania w zależności od jasności otoczenia (oprawa wyposażona w bardzo precyzyjny czujnik ruchu),
- z włącznikiem pozwalającym sterować oświetleniem niezależnie od technologii ACTILUME,
- z przewodem zasilającym zakończonym standardową wtyczką z uziemieniem (3P),
- z przewodem zasilającym zakończonym kostką 5-polową (5P).

Więcej informacji w szczegółowych kartach produktów.

## ZASTOSOWANIE

Oprawa dedykowana jest do użytku wewnętrznego. Znajduje zastosowanie jako źródło światła głównego i sprzyja pracy biurowej wymagającej skupienia wzroku. Unikalne wzornictwo, energooszczędne panele LED oraz możliwość współpracy z zewnętrznymi systemami sterowania oświetleniem w standardzie DALI dedykują oprawę do zastosowania w nowoczesnych biurach klasy A+, ze szczególnym uwzględnieniem pomieszczeń reprezentacyjnych.

## SMART LED EVO

LED GO!

## DOSTĘPNE TYPY

Kliknij w &gt;&gt; indeks, aby przejść do szczegółowej karty produktu

## SMART LED EVO natynkowy

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Typ rozsyłu	Wersja	Przewód - typ	Wymiary [W/S/G/Z] [mm]	Sposób montażu	Indeks
30	3000	2950	OPAL	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633515</a>
30	4000	3200	OPAL	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633485</a>
30	3000	2950	OPAL	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633034</a>
30	4000	3200	OPAL	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633003</a>
30	3000	3300	PRM	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633638</a>
30	4000	3600	PRM	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633607</a>
30	3000	3300	PRM	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633157</a>
30	4000	3600	PRM	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633126</a>
48	3000	4900	OPAL	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633577</a>
48	4000	5350	OPAL	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633546</a>
48	3000	4900	OPAL	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633096</a>
48	4000	5350	OPAL	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633065</a>
48	3000	5500	PRM	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633690</a>
48	4000	5950	PRM	A+	tak				75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633669</a>
48	3000	5500	PRM	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633218</a>
48	4000	5950	PRM	A+					75/55/1140	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633188</a>
20	3000	2250	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633393</a>
20	4000	2450	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633362</a>
30	3000	3350	PRM	A+	tak				75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633751</a>
30	4000	3650	PRM	A+	tak				75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633720</a>
30	3000	3350	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633270</a>
30	4000	3650	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633249</a>
40	3000	4000	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633331</a>
40	4000	4350	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633300</a>
50	3000	5250	PRM	A+	tak				75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633935</a>
50	4000	5700	PRM	A+	tak				75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633904</a>
50	3000	5250	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633454</a>
50	4000	5700	PRM	A+					75/55/1420	natynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 633423</a>

## SMART LED EVO podtynkowy

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Typ rozsyłu	Wersja	Przewód - typ	Wymiary [W/S/G/Z] [mm]	Sposób montażu	Indeks
48	4000	5350	OPAL	A+					72/110/1143	podtynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 378485</a>
40	4000	4350	PRM	A+					72/110/1423	podtynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 378492</a>
50	4000	5700	PRM	A+					72/110/1423	podtynkowy	<a href="#">&gt;&gt; 378959</a>

## SMART LED EVO zwieszany

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Typ rozsyłu	Wersja	Przewód - typ	Wymiary [W/S/G/Z] [mm]	Sposób montażu	Indeks
52	4000	6430	PRM MAT	A+		DIR/IND		3P + włącznik	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655425</a>
52	3000	5920	PRM MAT	A+		DIR/IND		3P + włącznik	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655609</a>

## SMART LED EVO

LED GO!

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Typ rozsyłu	Wersja	Przewód - typ	Wymiary [W/S/G/Z] [mm]	Sposób montażu	Indeks
52	3000	5920	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND	actilume	3P	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655630</a>
52	3000	5920	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND	actilume	3P + włącznik	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655548</a>
52	3000	5920	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND		5P	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655579</a>
52	3000	5920	PRM MAT	A+		DIR/IND		3P	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655517</a>
52	3000	5920	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND		3P + włącznik	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655487</a>
52	4000	6430	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND	actilume	3P + włącznik	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655364</a>
52	4000	6430	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND	actilume	3P	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655456</a>
52	4000	6430	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND		5P	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655395</a>
52	4000	6430	PRM MAT	A+		DIR/IND		3P	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655333</a>
52	4000	6430	PRM MAT	A+	tak	DIR/IND		3P + włącznik	55/65/1412	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 655302</a>
30	3000	2950	OPAL	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632518</a>
30	4000	3200	OPAL	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632488</a>
30	3000	2950	OPAL	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632037</a>
30	4000	3200	OPAL	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632006</a>
30	3000	3300	PRM	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632631</a>
30	4000	3600	PRM	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632600</a>
30	3000	3300	PRM	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632150</a>
30	4000	3600	PRM	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632129</a>
30	3000	2950	OPAL	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634512</a>
30	4000	3200	OPAL	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634482</a>
30	3000	2950	OPAL	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634031</a>
30	4000	3200	OPAL	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634000</a>
30	3000	3300	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634635</a>
30	4000	3600	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634604</a>
30	3000	3300	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634154</a>
30	4000	3600	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634123</a>
48	3000	4900	OPAL	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632570</a>
48	4000	5350	OPAL	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632549</a>
48	3000	4900	OPAL	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632099</a>
48	4000	5350	OPAL	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632068</a>
48	3000	5500	PRM	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632693</a>
48	4000	5950	PRM	A+	tak				65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632662</a>
48	3000	5500	PRM	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632211</a>
48	4000	5950	PRM	A+					65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632181</a>
48	3000	4900	OPAL	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634574</a>
48	4000	5350	OPAL	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634543</a>
48	3000	4900	OPAL	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634093</a>
48	4000	5350	OPAL	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634062</a>
48	3000	5500	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634697</a>
48	4000	5950	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634666</a>
48	3000	5500	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634215</a>
48	4000	5950	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1140	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634185</a>
20	3000	2250	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632396</a>
20	4000	2450	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632365</a>
20	3000	2250	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634390</a>

## SMART LED EVO

LED GO!

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	DIMM DALI	Typ rozsyłu	Wersja	Przewód - typ	Wymiary [W/S/G/Z] [mm]	Sposób montażu	Indeks
20	4000	2450	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634369</a>
30	3000	3350	PRM	A+	tak				65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632754</a>
30	4000	3650	PRM	A+	tak				65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632723</a>
30	3000	3350	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632273</a>
30	4000	3650	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632242</a>
30	3000	3350	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634758</a>
30	4000	3650	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634727</a>
30	3000	3350	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634277</a>
30	4000	3650	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634246</a>
40	3000	4000	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632334</a>
40	4000	4350	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632303</a>
40	3000	4000	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634338</a>
40	4000	4350	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634307</a>
50	3000	5250	PRM	A+	tak				65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632938</a>
50	4000	5700	PRM	A+	tak				65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632907</a>
50	3000	5250	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632457</a>
50	4000	5700	PRM	A+					65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 632426</a>
50	3000	5250	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634932</a>
50	4000	5700	PRM	A+	tak	DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634901</a>
50	3000	5250	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634451</a>
50	4000	5700	PRM	A+		DIR/IND			65/55/1420	zwieszany	<a href="#">&gt;&gt; 634420</a>

\*Tolerancja +/- 10%

## AKCESORIA

Nazwa	Indeks
ZAWIEŚ POJEDYNCZY NOŚNY / SINGLE SUSPENDED CORD	171512
ZAWIEŚ POJEDYNCZY ZASILAJĄCY (puszka okrągła) / SINGLE ELECTRICAL SUSPENDED CORD (ROUND BOX)	171505
ZAWIEŚ POJEDYNCZY NOŚNY (puszka okrągła) / SINGLE SUSPENDED CORD (ROUND BOX)	171635
ZAWIEŚ POJEDYNCZY ZASILAJĄCY (puszka kwadratowa) / SINGLE ELECTRICAL SUSPENDED CORD (SQUARE BOX)	171574
ZAWIEŚ POJEDYNCZY NOŚNY (puszka kwadratowa) / SINGLE SUSPENDED CORD (SQUARE BOX)	171642



ZAWIEŚ POJEDYNCZY NOŚNY / SINGLE SUSPENDED CORD (171512)



ZAWIEŚ POJEDYNCZY ZASILAJĄCY (puszka okrągła) / SINGLE ELECTRICAL SUSPENDED CORD (ROUND BOX) (171505)



ZAWIEŚ POJEDYNCZY NOŚNY (puszka okrągła) / SINGLE SUSPENDED CORD (ROUND BOX) (171635)



ZAWIEŚ POJEDYNCZY ZASILAJĄCY (puszka kwadratowa) / SINGLE ELECTRICAL SUSPENDED CORD (SQUARE BOX) (171574)



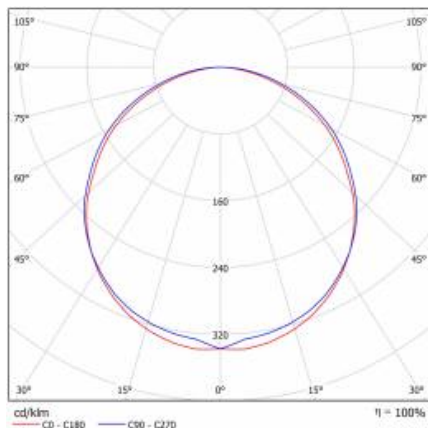
ZAWIEŚ POJEDYNCZY NOŚNY (puszka kwadratowa) / SINGLE SUSPENDED CORD (SQUARE BOX) (171642)

## SMART LED EVO

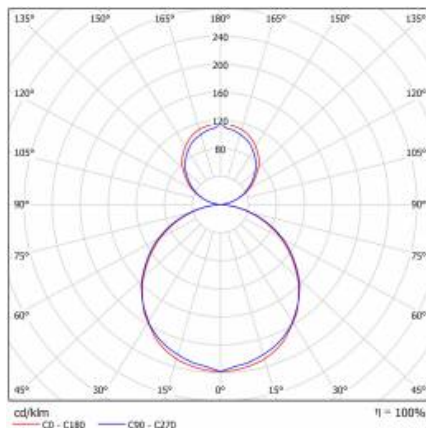
LED GO!

## ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI

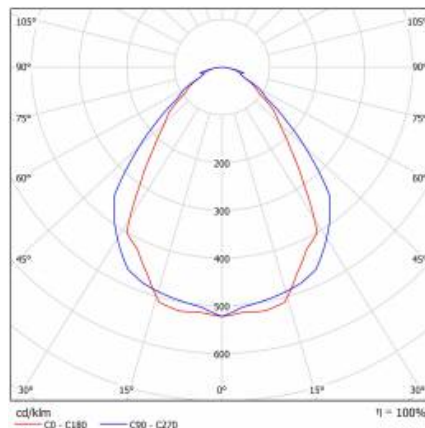
SMART LED EVO OPAL



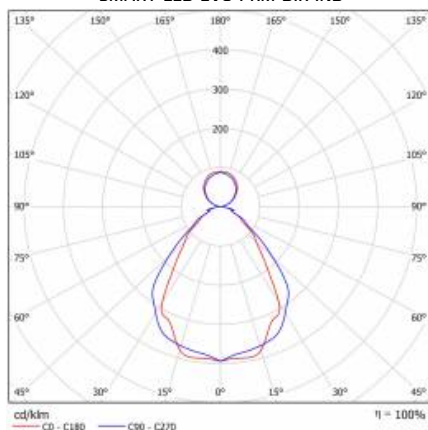
SMART LED EVO OPAL DIR-IND



SMART LED EVO PRM



SMART LED EVO PRM DIR-IND



Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową.

Data aktualizacji karty: 2019-02-18

**LENA**  
LIGHTING

Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52  
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 61 28 60 300  
e-mail: office@lenalighting.pl  
www.lenalighting.pl



Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



114/2018