



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK07
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	3550 - 5350
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000; 4000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80
<b>Moc nominalna [W]:</b>	36.00; 50.00
<b>Materiał klosza:</b>	PS
<b>Rodzaj klosza:</b>	OPAL
<b>Materiał korpusu:</b>	stal malowana proszkowo
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Klasa energetyczna:</b>	E; F
<b>Sposób montażu:</b>	zwieszany
<b>Gwarancja [lata]:</b>	5

## CHARAKTERYSTYKA

Dekoracyjna oprawa biurowa z efektem światła pośredniego stanowiącego 30% całkowitego strumienia świetlnego oprawy. Została ona wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo i wyposażona w oszczędny panel LED. Dostępna wersja: ze sterowaniem DIMM/DALI. Charakterystyka: temperatura barwowa 3000K, 4000K; CRI>80; trwałość paneli LED 50 000 godzin (L70B50) ta = 25°C.

## ZASTOSOWANIE

Wszelkstronna oprawa LED przeznaczona do stosowania wewnątrz budynków, szczególnie polecana do oświetlenia obiektów biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym, a w szczególności pomieszczeń reprezentacyjnych.

# DOBLO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



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

### DOBLO LED 36W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	DIMM DALI	Kolor korpusu	Klasa energetyczna	Indeks
36	3000	3550	OPAL		biały	F	<a href="#">&gt;&gt; 094002</a>
36	4000	3850	OPAL		biały	E	<a href="#">&gt;&gt; 094019</a>
36	3000	3550	OPAL	tak	biały	F	<a href="#">&gt;&gt; 094088</a>
36	4000	3850	OPAL	tak	biały	E	<a href="#">&gt;&gt; 094095</a>
36	4000	3850	OPAL		szary	E	<a href="#">&gt;&gt; 094057</a>
36	3000	3550	OPAL		szary	F	<a href="#">&gt;&gt; 094040</a>
36	3000	3550	OPAL	tak	szary	F	<a href="#">&gt;&gt; 094125</a>
36	4000	3850	OPAL	tak	szary	E	<a href="#">&gt;&gt; 094132</a>

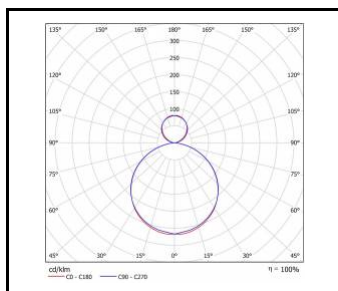
### DOBLO LED 50W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	DIMM DALI	Kolor korpusu	Klasa energetyczna	Indeks
50	3000	4950	OPAL		biały	F	<a href="#">&gt;&gt; 094026</a>
50	4000	5350	OPAL		biały	E	<a href="#">&gt;&gt; 094033</a>
50	3000	4950	OPAL	tak	biały	F	<a href="#">&gt;&gt; 094101</a>
50	4000	5350	OPAL	tak	biały	E	<a href="#">&gt;&gt; 094118</a>
50	3000	4950	OPAL		szary	F	<a href="#">&gt;&gt; 094064</a>
50	4000	5350	OPAL		szary	E	<a href="#">&gt;&gt; 094071</a>
50	3000	4950	OPAL	tak	szary	F	<a href="#">&gt;&gt; 094149</a>
50	4000	5350	OPAL	tak	szary	E	<a href="#">&gt;&gt; 094156</a>

# DOBLO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



DOBLO LED

Data utworzenia karty: 14 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:371/2023



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