

# SOLANTO MULTI Z 600MM 2820-4980LM 840 IP20 I KL. OPAL BIAŁY 30-53W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Źródło światła:</b>	moduł LED
<b>Moc znamionowa [W] - zakres:</b>	30/38/45/53
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:</b>	2820/3570/4200/4980
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Klasa ochronności:</b>	I
<b>Materiał klosza:</b>	PS
<b>Rodzaj klosza:</b>	OPAL
<b>Kolor korpusu:</b>	biały

## CHARAKTERYSTYKA

Zwieszana lub natynkowa lampa LED w kształcie pierścienia, pozwalająca na atrakcyjną aranżację wnętrza o charakterze reprezentacyjnym. Lampa wykonana ze stali malowanej proszkowo na kolor biały, czarny lub inny, dopasowany do charakteru wnętrza. Mleczny klosz wykonany metodą termoformingu podkreśla dekoracyjny charakter lampy. W opcji zwieszanej w zestawie kompletny system zwieszania z puszką centralną.

Wersje Multi LED pozwalają na wybór spośród 4 nastaw strumienia i mocy zwiększając uniwersalność i funkcjonalność lampy, jednocześnie ograniczając ilość indeksów do niezbędnego minimum.

## ZASTOSOWANIE

SOLANTO to niezwykle efektowna lampa zwieszana lub natynkowa, dedykowana do takich wnętrz jak lobby, recepcje, galerie handlowe, salony sprzedażowe. Świetnie sprawdzi się również w mieszkaniach i apartamentach, idealnie wpasowując się w stylowe otoczenie.

# SOLANTO MULTI Z 600MM 2820-4980LM 840 IP20 I KL. OPAL BIAŁY 30-53W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Indeks:</b>	463068	<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>EAN:</b>	5905963463068	<b>Żywotność LED L70B50 [h]:</b>	112000
<b>Źródło światła:</b>	moduł LED	<b>Żywotność LED L80B20 [h]:</b>	70 000
<b>Moc znamionowa [W] - zakres:</b>	30/38/45/53	<b>Żywotność LED L90B10 [h]:</b>	34000
<b>Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:</b>	2820/3570/4200/4980	<b>Materiał klosza:</b>	PS
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000	<b>Rodzaj klosza:</b>	OPAL
<b>Kolor korpusu:</b>	biały	<b>Materiał korpusu:</b>	stal
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	ø602/32	<b>Kolor pierścienia:</b>	biały
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	220 - 240	<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Sposób montażu:</b>	zwieszany	<b>Przewód - długość [m]:</b>	1.20
<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50 - 60	<b>Waga netto [kg]:</b>	2.350
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b>	94	<b>Gwarancja [lata]:</b>	5
<b>Klasa energetyczna:</b>	D	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">218/2023</a>
<b>Klasa ochrony:</b>	I	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80	<b>Plik LDT:</b>	<a href="#">Pobierz</a>

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 02 styczeń 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:218/2023



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