

# SOLANTO Z 600MM+900MM 3300LM 840 IP20 I KL. OPAL CZARNY 54W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Moc znamionowa [W] - zakres:</b>            | 54                |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:</b> | 3300              |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>                | 4000              |
| <b>Klasa energetyczna:</b>                     | F                 |
| <b>Materiał klosza:</b>                        | PS                |
| <b>Rodzaj klosza:</b>                          | OPAL              |
| <b>Kolor klosza:</b>                           | mleczny           |
| <b>Materiał korpusu:</b>                       | stal              |
| <b>Kolor korpusu:</b>                          | czarny            |
| <b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>                 | Ø 900/32,Ø 602/32 |

## CHARAKTERYSTYKA

Zwieszana lampa LED zbudowana z dwóch pierścieni (602 i 900mm), pozwalająca na atrakcyjną aranżację wnętrza o charakterze reprezentacyjnym. Lampa wykonana ze stali malowanej proszkowo na kolor biały, czarny lub inny, dopasowany do charakteru wnętrza. Mleczne klosze wykonane metodą termoformingu podkreślają 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 DUO to niezwykle efektowna lampa zwieszana, 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 Z 600MM+900MM 3300LM 840 IP20 I KL. OPAL CZARNY 54W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|   |               |                                |                              |
|---|---------------|--------------------------------|------------------------------|
| Indeks:                                 | 463747        | Żywotność LED L90B10 [h]:      | 35700                        |
| Moc znamionowa [W] - zakres:            | 54            | Materiał klosza:               | PS                           |
| EAN:                                    | 5905963463747 | Rodzaj klosza:                 | OPAL                         |
| Temperatura barwowa [K]:                | 4000          | Kolor klosza:                  | mleczny                      |
| Źródło światła:                         | moduł LED     | Materiał korpusu:              | stal                         |
| Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres: | 3300          | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:        | Ø 900/32,Ø 602/32            |
| Kolor korpusu:                          | czarny        | Stopień szczelności:           | IP20                         |
| Klasa energetyczna:                     | F             | Sposób montażu:                | zwieszany                    |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]:      | 220 - 240     | Przewód - długość [m]:         | 1.20                         |
| Częstotliwość [Hz]:                     | 50 - 60       | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 1                            |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:     | 63            | Waga netto [kg]:               | 6.500                        |
| Klasa ochronności:                      | I             | Gwarancja [lata]:              | 5                            |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):           | >80           | Certyfikat CE:                 | <a href="#">219/2023</a>     |
| SDCM:                                   | ≤ 3           | Instrukcja:                    | <a href="#">Download PDF</a> |
| Żywotność LED L70B50 [h]:               | 116600        | Kategoria typ:                 | architektoniczne             |
| Żywotność LED L80B20 [h]:               | 73 600        | Kategoria zastosowanie:        | HoReCa, sztuka i kultura     |
|   |               | Plik LDT:                      | <a href="#">Pobierz</a>      |

Data utworzenia karty: 20 grudzień 2024

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:219/2023



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