

SOLANTO Z 600MM 2400LM 830 IP20 I KL. DALI OPAL CZARNY 38W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	moduł LED
Moc znamionowa [W] - zakres:	38
Temperatura barwowa [K]:	3000
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	2400
Stopień szczelności:	IP20
Klasa ochronności:	I
Materiał klosza:	PS
Rodzaj klosza:	OPAL
Kolor korpusu:	czarny

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 Z 600MM 2400LM 830 IP20 I KL. DALI OPAL CZARNY 38W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	463211	SDCM:	≤ 3
EAN:	5905963463211	Żywotność LED L70B50 [h]:	112000
Źródło światła:	moduł LED	Żywotność LED L80B20 [h]:	70 000
Moc znamionowa [W] - zakres:	38	Żywotność LED L90B10 [h]:	34000
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	2400	Materiał klosza:	PS
Temperatura barwowa [K]:	3000	Rodzaj klosza:	OPAL
Kolor korpusu:	czarny	Materiał korpusu:	stal
DIMM DALI:	tak	Kolor pierścienia:	czarny
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø602/32	Stopień szczelności:	IP20
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Przewód - długość [m]:	1.20
Sposób montażu:	zwieszany	Waga netto [kg]:	2.550
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Gwarancja [lata]:	5
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	63	Certyfikat CE:	218/2023
Klasa energetyczna:	F	Instrukcja:	Pobierz PDF
Klasa ochronności:	I	Plik LDT:	
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80		

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