

BARIS SQUARE 52 LED Z 1173X1173MM 12100LM 840 IP40 I KL. PLX SZARY RAL9006 116W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	moduł LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	116
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	12100
Klasa energetyczna:	F
Klasa ochronności:	I
Odporność na uderzenia:	IK06
Stopień szczelności:	IP40
Temperatura barwowa [K]:	4000
Kolor korpusu:	szary
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1173/1173/69

CHARAKTERYSTYKA

Baris Square 52 Led to efektowna lampa zwieszana. Jej klasyczny kształt idealnie wpisuje się w nowoczesne wzornictwo. Korpus lampy wykonany został z anodyzowanego profilu aluminiowego w kolorze szarym lub profilu aluminiowego malowanego na kolor biały bądź czarny (inne kolory dostępne na zapytanie). Lampa oferowana jest z dwoma rodzajami klosza – pryzmatycznym lub mlecznym. Dostępność lampy w czterech rozmiarach pozwala na projektowanie rozmieszczenia oświetlenia w indywidualnie dopasowany sposób. Lampy o różnych rozmiarach i zwieszane na różnej długości mogą tworzyć w pomieszczeniu nieograniczoną liczbę kompozycji świetlnych.

ZASTOSOWANIE

Lampa dedykowana jest do użytku wewnętrznego. Znajduje zastosowanie jako źródło światła głównego w pomieszczeniach reprezentacyjnych, hotelach, restauracjach, salach konferencyjnych. Unikalne wzornictwo i energooszczędne moduły LED dedykują również lampę do zastosowania w nowoczesnych biurach lub tam, gdzie wymogiem jest stopień szczelności IP40.

BARIS SQUARE 52 LED Z 1173X1173MM 12100LM 840 IP40 I KL. PLX SZARY RAL9006 116W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	939297	Materiał klosza:	PC
EAN:	5905963939297	Rodzaj klosza:	OPAL
Źródło światła:	moduł LED	Kolor klosza:	mleczny
Moc znamionowa oprawy [W]:	116	Materiał korpusu:	aluminium
Strumień świetlny oprawy [lm]:	12100	Kolor korpusu:	szary
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1173/1173/69
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Wymiary montażowe [mm]:	260/70
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	98	Odporność na uderzenia:	IK06
Klasa energetyczna:	F	Stopień szczelności:	IP40
Klasa ochrony:	I	Sposób montażu:	zwieszany
Temperatura barwowa [K]:	4000	Temperatura pracy [°C]:	od -25 do +35
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Kategoria typ:	Oprawy dekoracyjne
SDCM:	3	Kategoria zastosowanie:	oświetlenie biurowe
Współczynnik mocy:	0.92	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L70B50 [h]:	11500	Instrukcja:	Pobierz PDF
Żywotność LED L80B20 [h]:	70400	Certyfikat CE:	210/2023
Żywotność LED L90B10 [h]:	34000	Deklaracja środowiskowa (EPD):	852/2025
Typ rozsyłu:	open space	Plik LDT:	Pobierz
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	1		

Data utworzenia karty: 16 grudzień 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: 210/2023