

SQ 160 LED P 2750LM 75DEG 830 (21W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	570896
Stopień szczelności:	IP44/20
Moc nominalna [W]:	21
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2750
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Klasa energetyczna:	D
Materiał korpusu oprawy:	ABS
Kolor korpusu oprawy:	biały
Materiał klosza:	PS

CHARAKTERYSTYKA

SQ 160 LED P to nowa linia kwadratowych lamp typu downlight. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z tworzywa, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą. Klosz zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED.

ZASTOSOWANIE

Lampa do montażu podtynkowego w sufitach modułowych oraz w sufitach GK szczególnie polecana do biur, przestronnych korytarzy i przestrzeni publicznych.

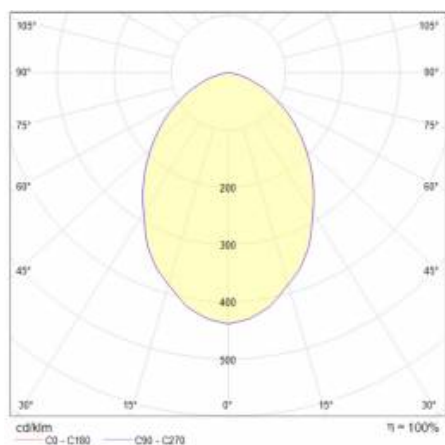
SQ 160 LED P 2750LM 75DEG 830 (21W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	570896	Materiał korpusu oprawy:	ABS
Źródło światła:	moduł LED	Kolor korpusu oprawy:	biały
Moc nominalna [W]:	21	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	158/158/70
Moc znamionowa oprawy [W]:	22	Wymiary montażowe [mm]:	145x145
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Odporność na uderzenia:	IK08
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Stopień szczelności:	IP44/20
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2750	Próba rozżarzonego drutu [°C]:	650
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	125	Sposób montażu:	podtynkowy
Klasa energetyczna:	D	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Klasa ochrony:	I	Waga netto oprawy [kg]:	0.270
Temperatura barwowa [K]:	3000	Gwarancja [lata]:	5
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Kategoria typ:	downlight
SDCM:	≤ 3	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Współczynnik mocy:	0.99	Żywotność LED L80B20 [h]:	84000
Kąt świecenia [°]:	75	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Materiał klosza:	PS	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Rodzaj klosza:	OPAL	Kategoria zastosowanie:	HoReCa, obiekty handlowe, placówki oświaty, sztuka i kultura
Optyka:	soczewka	Instrukcja:	Pobierz PDF

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 29 wrzesień 2020

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:315/2023



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