

RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I KL. PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	573941
Stopień szczelności:	IP44
Moc nominalna [W]:	17
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	ABS
Kolor korpusu:	biały
Materiał klosza:	PC

CHARAKTERYSTYKA

RQ 160 LED N to nowa linia okrągłych 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 natynkowa polecana szczególnie do powierzchni biurowych, przestrzennych korytarzy i przestrzeni użyteczności publicznej.

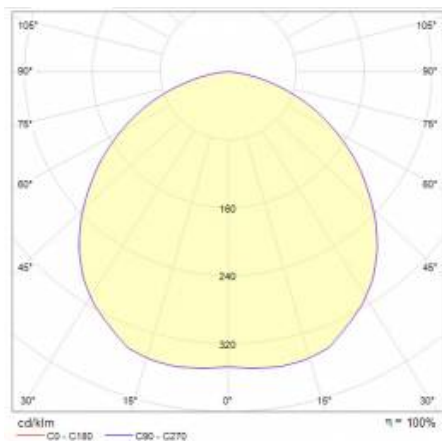
RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I KL. PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	17	Materiał korpusu:	ABS
Indeks:	573941	Kolor korpusu:	biały
Temperatura barwowa [K]:	3000	Wymiary montażowe [mm]:	80
EAN:	5905963573941	Odporność na uderzenia:	IK08
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2100	Sposób montażu:	natynkowy
Rodzaj klosza:	PRM	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Stopień szczelności:	IP44	Liczba sztuk na palecie [szt]:	120
Moc znamionowa oprawy [W]:	18	Waga netto [kg]:	0.720
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	171/97	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Żywotność LED L80B20 [h]:	84000
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	112	Typ rozsyłu:	lambertowski
Klasa energetyczna:	E	Kategoria zastosowanie:	HoReCa, obiekty handlowe, placówki oświaty, sztuka i kultura
Klasa ochrony:	I	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG0 - grupa wolna od ryzyka
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Gwarancja [lata]:	5
SDCM:	≤ 3	Certyfikat CE:	317/2023
Współczynnik mocy:	0.99	Atest PZH:	
Kąt świecenia [°]:	115	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał klosza:	PC		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I KL. PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
573637	Zawiesz RQ160 f100 biały ON/OFF, DALI

Data utworzenia karty: 10 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:317/2023



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