

RQ 160 LED N 2100LM 840 IP33 I KL. 75DEG (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	570438
Stopień szczelności:	IP33
Moc nominalna [W]:	17
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2050
Temperatura barwowa [K]:	4000
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.

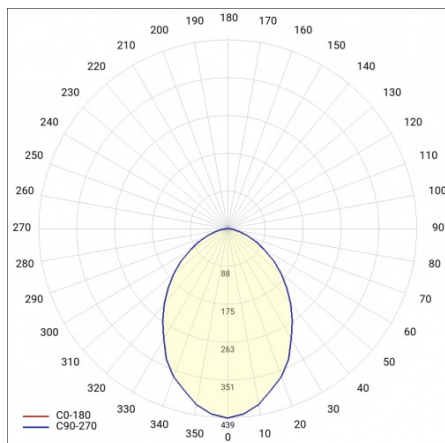
RQ 160 LED N 2100LM 840 IP33 I KL. 75DEG (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	17	Materiał korpusu:	ABS
Indeks:	570438	Kolor korpusu:	biały
Temperatura barwowa [K]:	4000	Wymiary montażowe [mm]:	117
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2050	Odporność na uderzenia:	IK08
Źródło światła:	moduł LED	Sposób montażu:	natynkowy
Rodzaj klosza:	OPAL	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Stopień szczelności:	IP33	Liczba sztuk na palecie [szt]:	364
Moc znamionowa oprawy [W]:	18	Waga netto [kg]:	0.500
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	166/86	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]:	109	Typ rozsyłu:	symetryczny
Klasa energetyczna:	E	Klasa ETIM:	EC002892
Klasa ochrony:	I	Kategoria zastosowanie:	HoReCa, obiekty handlowe, placówki oświaty, sztuka i kultura
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG0 - grupa wolna od ryzyka
SDCM:	≤ 3	Gwarancja [lata]:	5
Współczynnik mocy:	0.99	Certyfikat CE:	317/2023
Kąt świecenia [°]:	75	Atest PZH:	B-BK-60112-0365-2022
Materiał klosza:	PC	Instrukcja:	Pobierz PDF
Optyka:	soczewka	Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



RQ 160 LED N 2100LM 840 IP33 I KL. 75DEG (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

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

Data utworzenia karty: 12 luty 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: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