

# RQ 160 LED PLUS N 2100LM DALI 830 IP33 II KL. PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP33
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc nominalna [W]:	17
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Klasa ochronności:	II
Klasa energetyczna:	E
Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>

## CHARAKTERYSTYKA

RQ 160 LED PLUS 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, przestronnych korytarzy i przestrzeni użyteczności publicznej.

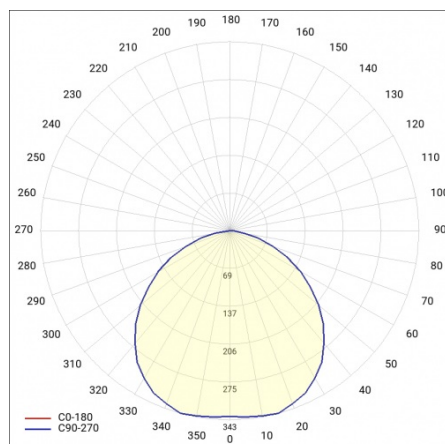
# RQ 160 LED PLUS N 2100LM DALI 830 IP33 II KL. PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	571824	Kolor korpusu:	biały
Moc nominalna [W]:	17	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	166/86
EAN:	5905963571824	Wymiary montażowe [mm]:	117,5
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2100	Odporność na uderzenia:	IK08
Temperatura barwowa [K]:	3000	Sposób montażu:	natynkowy
Moc znamionowa oprawy [W]:	19	Temperatura pracy [°C]:	-20 do +35
Rodzaj klosza:	PRM	Sterowanie:	DALI
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Liczba sztuk na palecie [szt]:	364
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Waga netto [kg]:	0.400
Stopień szczelności:	IP33	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	112	Żywotność LED L80B20 [h]:	84000
DIMM DALI:	tak	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Klasa energetyczna:	E	Typ rozsyłu:	lambertowski
Klasa ochrony:	II	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG0 - grupa wolna od ryzyka
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Gwarancja [lata]:	5
SDCM:	≤ 3	Certyfikat CE:	<a href="#">321/2023</a>
Współczynnik mocy:	0.99	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>
Kąt świecenia [°]:	115	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Materiał klosza:	PC	Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>
Materiał korpusu:	ABS		

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



# RQ 160 LED PLUS N 2100LM DALI 830 IP33 II KL. PRM (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: 321/2023



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