

RQ 220 LED PLUS N 2050LM 830 IP20 II KL. MAT 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	947414
Moc znamionowa oprawy [W]*:	17
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2050
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	121
Klasa energetyczna:	D
Klasa ochrony:	II
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	MAT

CHARAKTERYSTYKA

RQ 220 LED N PLUS 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 dla oświetlenia inwestycyjnego.

ZASTOSOWANIE

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 dla oświetlenia inwestycyjnego.

Lampa polecana szczególnie do powierzchni biurowych, przestronnych korytarzy i przestrzeni użyteczności publicznej.

RQ 220 LED PLUS N 2050LM 830 IP20 II KL. MAT 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc znamionowa oprawy [W]:	17	Wymiary montażowe [mm]:	rostaw otworów50x50, śruba □5,5mm
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2050	Odporność na uderzenia:	IK07
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Stopień szczelności:	IP20
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Sposób montażu:	natynkowy
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	121	Temperatura pracy [°C]:	od 0 do +35
Klasa energetyczna:	D	Gwarancja [lata]:	5
Klasa ochronności:	II	Certyfikat CE:	297/2023
Temperatura barwowa [K]:	3000	HACCP:	852/2004
Kąt świecenia [°]:	110	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał klosza:	PC	Kategoria typ:	downlight
Rodzaj klosza:	MAT	Żywotność LED L80B20 [h]:	84000
Materiał korpusu:	ABS	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Kolor korpusu:	biały	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	227/227/86		

RQ 220 LED PLUS N 2050LM 830 IP20 II KL. MAT 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
947353	Zawiesz RQ220 fi100 biały ON/OFF, DALI

Data utworzenia karty: 15 kwiecień 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: 297/2023



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