

TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2900LM 840 IP65/IP20 I KL. MAT 24W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	24
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2900
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	121
Klasa energetyczna:	D
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa [K]:	4000
Kąt świecenia [°]:	110
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	OPAL

CHARAKTERYSTYKA

RQ 220 LED P 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.

TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2900LM 840 IP65/IP20 I KL. MAT 24W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	947629	Wymiary montażowe [mm]:	200
EAN:	5905963947629	Odporność na uderzenia:	IK07
Źródło światła:	moduł LED	Stopień szczelności:	IP65/IP20
Moc znamionowa oprawy [W]:	24	Sposób montażu:	podtynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2900	Temperatura pracy [°C]:	od 0 do +35
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Liczba sztuk na palecie [szt]:	28
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Waga netto [kg]:	1.400
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	121	Linia produktowa:	Trio
Klasa energetyczna:	D	Kategoria typ:	Downlight
Klasa ochrony:	I	Żywotność LED L70B50 [h]:	150000
Temperatura barwowa [K]:	4000	Żywotność LED L80B10 [h]:	100000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Żywotność LED L90B10 [h]:	50000
Kąt świecenia [°]:	110	Wersja:	Trio (3 sztuki)
Typ rozsyłu:	lambertowski	Gwarancja [lata]:	5
Materiał klosza:	PC	Certyfikat CE:	302/2023
Rodzaj klosza:	OPAL	Certyfikat HACCP:	852/2004
Materiał korpusu:	ABS	Instrukcja:	Pobierz PDF
Kolor korpusu:	biały	Plik LDT:	Pobierz
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	221/221/51		

Data utworzenia karty: 23 stycznia 2026

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:302/2023