

RQ 160 LED PLUS P 2100LM 830 IP44/20 I KL. AW3H PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	571572
Stopień szczelności:	IP44/20
Moc nominalna [W]:	17
Moc znamionowa oprawy [W]*:	19
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	ABS
Kolor korpusu:	biały

CHARAKTERYSTYKA

RQ 160 LED PLUS P AW 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 do montażu podtynkowego w sufitach modułowych oraz w sufitach GK szczególnie polecana do biur, przestronnych korytarzy i przestrzeni publicznych.

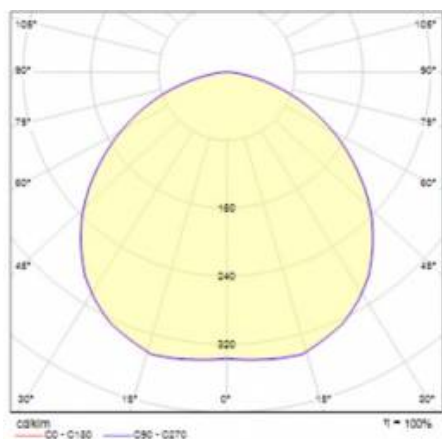
RQ 160 LED PLUS P 2100LM 830 IP44/20 I KL. AW3H PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	571572	Kolor korpusu:	biały
EAN:	5905963571572	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	162/70
Moc nominalna [W]:	17	Wymiary montażowe [mm]:	ø150
Moc znamionowa oprawy [W]:	19	Odporność na uderzenia:	IK08
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Stopień szczelności:	IP44/20
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Sposób montażu:	podtynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2100	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Strumień świetlny w trybie awaryjnym [lm]*:	180	Moduł awaryjny - czas pracy [h]:	3
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	112	Liczba sztuk na palecie [szt]:	180
Klasa energetyczna:	E	Waga netto [kg]:	0.800
Klasa ochrony:	I	Kategoria typ:	Oprawy dwufunkcyjne
Temperatura barwowa [K]:	3000	Tryb pracy awaryjnej:	sieciowo-awaryjny
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	UGR (4H8H):	<28
SDCM:	3	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Współczynnik mocy:	0.99	Żywotność LED L80B10 [h]:	84000
Czas ładowania [h:min]:	24	Żywotność LED L90B10 [h]:	42000
Czas pracy na baterii [h:min]:	3	Typ rozsyłu:	lambertowski
Kąt świecenia [°]:	115	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG0 (wolne od ryzyka)
Rodzaj akumulatora:	Ni-Mh	Gwarancja techniczna:	2 / 0.5 (bateria)
Pojemność akumulatora [mAh]:	2100	Certyfikat CE:	322/2023
Materiał klosza:	PC	Certyfikat CNBOP:	5152/2023
Rodzaj klosza:	PRM	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał korpusu:	ABS	Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



RQ 160 LED PLUS P 2100LM 830 IP44/20 I KL. AW3H PRM (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
897269	Ramka maskująca do RQ160 D205mm biała RAL 9003



Ramka maskująca do RQ160 D205mm
biała RAL 9003 (897269)

Data utworzenia karty: 26 maj 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:322/2023