

RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. PRM (17W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP44
Odolnost proti nárazu:	IK08
Nominální výkon [W]:	17
Světelný tok svítidla [lm]*:	2100
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	II
Energetická třída:	E
Atest PZH:	

VLASTNOSTI PRODUKTU

Rq 160 LED Plus N je nová řada kulatých svítidel. Konstrukce navržená od základu přináší nová řešení zajišťující vynikající parametry osvětlení. Tělo je vyrobeno z plastu, a proto se vyznačuje nízkou hmotností. Difuzor zajišťuje vynikající přenos světla. Integrovaný modul LED zaručuje nízkou spotřebu energie a všechny výhody moderních světelných zdrojů LED.

APLIKACE

Povrchové svítidlo se doporučuje zejména do kanceláří, prostorných chodeb a veřejných prostor.

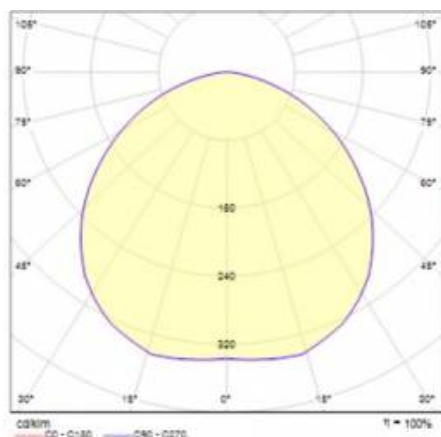
RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. PRM (17W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	574924	Materiál difuzoru:	PC
Nominální výkon [W]:	17	Materiál karoserie:	ABS
EAN:	5905963574924	Barva těla:	bílý
Světelný tok svítidla [lm]:	2100	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	171/97
Teplota barvy [K]:	3000	Instalační rozměry [mm]:	80
Typ difuzoru:	PRM	Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	povrchová montáž
Frekvence [Hz]:	50-60	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Stupeň těsnosti:	IP44	Počet kusů na paletě [ks]:	120
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	112	Čistá hmotnost [kg]:	0.720
Energetická třída:	E	Typ kategorie:	downlight
Třída ochrany:	II	Životnost LED L70B50 [h]:	132000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L80B20 [h]:	84000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	42000
Účinník:	0.99	Typ vyzářování:	Lambertian
Úhel osvětlení [°]:	115	Záruka [roky]:	5
		Atest PZH:	
		Certifikát CE:	321/2023
		Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP44 II CL. PRM (17W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
573637	Závěs RQ160 f100 bílý ON/OFF. DALI

Datum vytvoření karty: 10 prosinec 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 321/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl