

# RQ 160 LED PLUS P 2300LM 830 IP44/20 II KL. MAT (21W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	571534
Stupeň těsnosti:	IP44/20
Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	22
Světelný tok svítidla [lm]*:	2300
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	II
Energetická třída:	E

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Rq 160 LED Plus P 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

Zapuštěné svítidlo s možností zapuštěné montáže do modulových stropů a do sádkartonových podhledů (pomocí sady pro zapuštění do sádkartonu) se doporučuje zejména do kanceláří, prostorných chodeb a veřejných prostor.

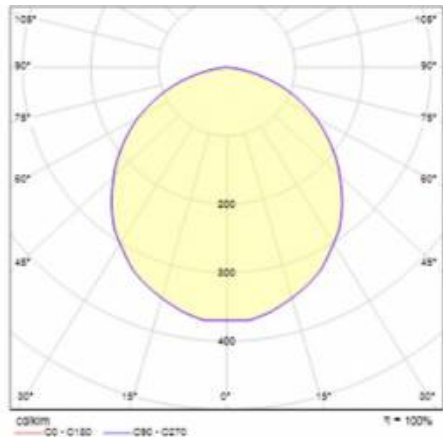
# RQ 160 LED PLUS P 2300LM 830 IP44/20 II KL. MAT (21W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	571534	Barva těla:	bílý
EAN:	5905963571534	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	162/70
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	22	Instalační rozměry [mm]:	ø150
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Odolnost proti nárazu:	IK08
Frekvence [Hz]:	50–60	Stupeň těsnosti:	IP44/20
Světelný tok svítidla [lm]:	2300	Montážní verze:	zapuštěné
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	105	Provozní teplota [°C]:	-20 až +35
Energetická třída:	E	Čistá hmotnost [kg]:	0.300
Třída ochrany:	II	Typ kategorie:	downlight
Teplota barvy [K]:	3000	Životnost LED L70B50 [h]:	132000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L80B20 [h]:	84000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	42000
Účinnost:	0.99	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Úhel osvětlení [°]:	110	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	<a href="#">322/2023</a>
Typ difuzoru:	MAT	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál karoserie:	ABS		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 19 srpen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 322/2023



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