

PROXIMA LED EVO PLUS 390MM 2200LM 830 DALI (CORR) RCR BIAŁY (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	269943
Stupeň těsnosti:	IP65/54
Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	22
Světelný tok svítidla [lm]*:	2200
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	PP
Materiál prstenu:	ABS

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové kulaté stropní svítidlo LED s integrovanou úspornou diodou LED se vyznačuje vysokou světelnou účinností a vysokou těsností. Jeho základna a prstenec jsou vyrobeny z plastu odolného proti UV záření. Speciálně tvarovaný difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje rámu nejvyšší stupeň odolnosti proti nárazu. Toto stropní svítidlo je k dispozici také ve variantě s rádiovým senzorem pohybu a 3hodinovým nouzovým modulem se samočinným testem. Svítidla řady PLUS jsou vybavena značkovými komponenty uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor). Toto stropní svítidlo je k dispozici také v následujících variantách: s rádiovým snímačem pohybu, s rádiovým senzorem pohybu a DALI, koridorová varianta s DALI, DALI Swich DIMM, s 3hodinovým nouzovým modulem se samočinným testem.

APLIKACE

Povrchové svítidlo pro montáž na strop nebo na stěnu je určeno pro venkovní použití jako fasádní osvětlení nebo pro vnitřní použití: v místnostech s vysokou vlhkostí a na chodbách. K dispozici je také varianta s rádiovým senzorem pohybu, která se doporučuje zejména pro použití v technických místnostech a průchodech. Dobře poslouží i jako zdroj celkového světla, a to i díky svému dodatečnému dekorativnímu efektu (rozložení nepřímého světla na montážní rovině).

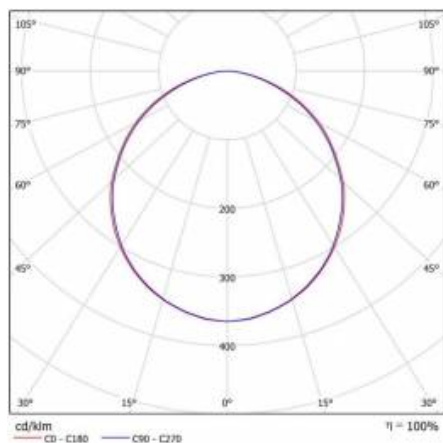
PROXIMA LED EVO PLUS 390MM 2200LM 830 DALI (CORR) RCR BIAŁY (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	22	Stupeň těsnosti:	IP65/54
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	24.40	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Funkce koridor:	ano
Světelný tok svítidla [lm]:	2200	Rádiový detektor pohybu:	ano
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	90	DIMM DALI:	ano
Energetická třída:	F	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	100/390/390
Třída ochrany:	I	Čistá hmotnost [kg]:	1.600
Teplota barvy [K]:	3000	Záruka [roky]:	5
Index podání barev (Ra):	>80	Certifikát CE:	46/2022
SDCM:	≤ 3	Index:	269943
Účinnost:	0.90	EAN:	5905963269943
Maximální zatížení (RCR) [W]:	400	Typ kategorie:	plafondy
Úhel osvětlení [°]:	120	Produktová řada:	PROXIMA LED EVO PLUS
Materiál difuzoru:	PC	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Typ difuzoru:	OPÁL	Rozsah napětí DC[V]:	176-280
Materiál karoserie:	PP	Životnost LED L70B50 [h]:	128000
Barva těla:	bílý	Životnost LED L80B20 [h]:	82000
Materiál prstenu:	ABS	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	41000
Barva prstenu:	bílý	Třída ETIM:	EC002892
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø390/110	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Instalační rozměry [mm]:	165/165	Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 46/2022



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