

SQ 160 LED PLUS N 2200LM 840 IP33 II KL. PRM (17W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	572289
Stupeň těsnosti:	IP33
Odolnost proti nárazu:	IK08
Nominální výkon [W]:	17
Světelný tok svítidla [lm]*:	2200
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	II
Energetická třída:	D

VLASTNOSTI PRODUKTU

Sq 160 LED Plus N je nová řada čtvercových 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.

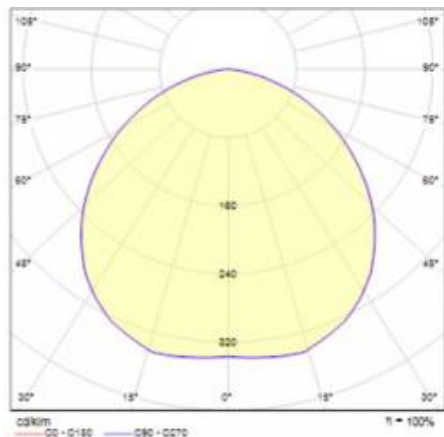
SQ 160 LED PLUS N 2200LM 840 IP33 II KL. PRM (17W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	17	Materiál karoserie:	ABS
Index:	572289	Barva těla:	bílý
EAN:	5905963572289	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	162/162/86
Teplota barvy [K]:	4000	Instalační rozměry [mm]:	113,5
Světelný tok svítidla [lm]:	2200	Odolnost proti nárazu:	IK08
Typ difuzoru:	PRM	Stupeň těsnosti:	IP33
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Montážní verze:	povrchová montáž
Úhel osvětlení [°]:	115	Provozní teplota [°C]:	-20 až +35
Frekvence [Hz]:	50–60	Čistá hmotnost [kg]:	0.400
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	117	Záruka [roky]:	5
Energetická třída:	D	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
Účinnost:	0.99	Certifikát CE:	13/2024
Materiál difuzoru:	PC	Manuál:	Download PDF
		Fotobiologická bezpečnost:	RGO - skupina bez rizika

SVĚTELNÁ KŘIVKA



SQ 160 LED PLUS N 2200LM 840 IP33 II KL. PRM (17W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
573743	Závěs SQ160 157x157mm černý ON/OFF. DALI

Datum vytvoření karty: 09 leden 2025

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.: 13/2024



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