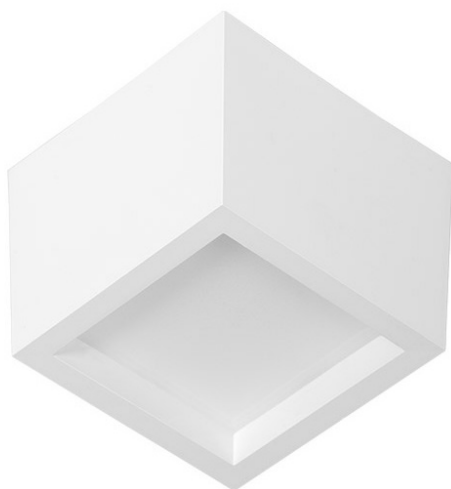


SQ 100 LED PLUS N 590LM MAT II KL. IP33 830 (6W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP33
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	6
Světelný tok svítidla [lm]*:	590
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	ABS
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	MAT

VLASTNOSTI PRODUKTU

Sq 100 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.

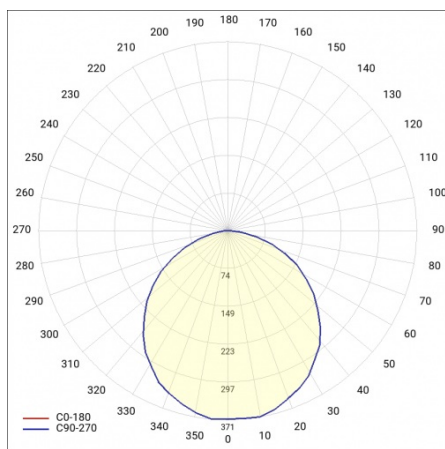
SQ 100 LED PLUS N 590LM MAT II KL. IP33 830 (6W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	6	Barva difuzoru:	mléko
Index:	572654	Materiál karoserie:	ABS
EAN:	5905963572654	Barva těla:	bílý
Teplota barvy [K]:	3000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	108/108/85
Světelný tok svítidla [lm]:	590	Odolnost proti nárazu:	IK08
Energetická třída:	E	Stupeň těsnosti:	IP33
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Montážní verze:	povrchová montáž
Frekvence [Hz]:	50–60	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	95	Čistá hmotnost [kg]:	0.350
Třída ochrany:	II	Certifikát CE:	312/2023
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	5
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L70B50 [h]:	132000
Účinnost:	0.99	Životnost LED L80B20 [h]:	84000
Úhel osvětlení [°]:	105	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	42000
Materiál difuzoru:	PC	Manuál:	Download PDF
Typ difuzoru:	MAT	Plik LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



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.: 312/2023



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