

SQ 600 LED 2800LM PRM II KL IP20 592X592MM 840 (18W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	668395
Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Nominální výkon [W]:	18
Světelný tok svítidla [lm]*:	2800
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	C
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	PRM

VLASTNOSTI PRODUKTU

Sq 600 LED 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. Svítidlo je k dispozici ve dvou verzích: - s difuzorem OPAL - poskytuje měkké světlo; - s difuzorem PRM - s vyšší světelnou účinností a nízkým oslněním UGR <19 (18W, 24W, 32W verze). Dostupné možnosti: - Senzor RCR - senzor používaný pro detekci pohybu, bez možnosti detekce za soumraku; k detekci používá mikrovlny (aktivní senzor), - ovládání ve standardu DALI, - Funkce koridoru CORRIDOR (RCR + DALI). Ochrana proti vniknutí - závisí na způsobu instalace: - povrchová montáž - IP20, - montáž pod omítku - IP44/20.

APLIKACE

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

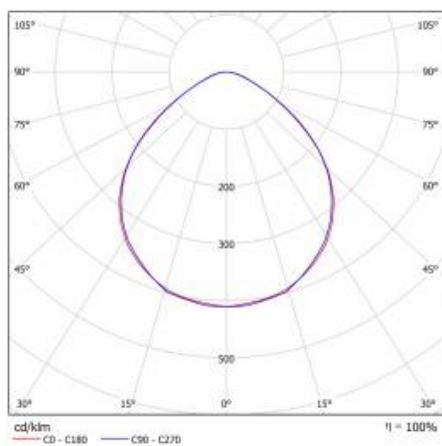
SQ 600 LED 2800LM PRM II KL IP20 592X592MM 840 (18W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	668395	Barva těla:	bílý
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	592/592/44
Nominální výkon [W]:	18	Instalační rozměry [mm]:	563/297
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	18	Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Zkouška žhavicím drátem [°C]:	650
Frekvence [Hz]:	50-60	Montážní verze:	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
Světelný tok svítidla [lm]:	2800	Čistá hmotnost [kg]:	1
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	151	Typ kategorie:	rastry
Energetická třída:	C	Kategorie použití:	objekty handlowe, placówki oświetl
Třída ochrany:	I	Rozsah napětí AC [V]:	198 – 264
Teplota barvy [K]:	4000	Rozsah napětí DC[V]:	176 – 276
Index podání barev (Ra):	>80	Typ vyzářování:	Otevřený prostor
SDCM:	≤ 3	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Účinek:	0.84	Technická záruka:	5
Materiál difuzoru:	PS	Atest PZH:	B-BK-60212-0618/20
Typ difuzoru:	PRM	Certifikát CE:	110/2023
Barva difuzoru:	průhledný	Manuál:	Download PDF
Materiál karoserie:	ABS	Certifikace ENEC:	PL BBJ/006/2021/M1

SVĚTELNÁ KŘÍVKKA



SQ 600 LED 2800LM PRM II KL IP20 592X592MM 840 (18W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
999543	Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý
978395	Instalační sada SQ 600 Stropní systém H40 100x100



Rámeček adaptéru KG 630x630
bílý (999543)

Datum vytvoření karty: 26 leden 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.: 110/2023