

SQ 600 LED 3500LM PLX RCR I KL. 592X592MM 830 (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	668180
Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Nominální výkon [W]:	37
Světelný tok svítidla [lm]*:	3500
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 5
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	OPÁL

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 3500LM PLX RCR I KL. 592X592MM 830 (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	668180	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	592/592/44
Zdroj světla:	LED modul	Instalační rozměry [mm]:	563/297
Nominální výkon [W]:	37	Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	42.40	Zkouška žhavicím drátem [°C]:	650
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
Frekvence [Hz]:	50-60	Rádiový detektor pohybu:	ano
Světelný tok svítidla [lm]:	3500	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	83	Typ kategorie:	rastry
Energetická třída:	F	Kategorie použití:	objekty handlowe, placówki oświetlone
Třída ochrany:	I	Rozsah napětí AC [V]:	90-175
Teplota barvy [K]:	3000	Rozsah napětí DC[V]:	198 - 264
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	50000
SDCM:	≤ 5	Životnost LED L80B20 [h]:	32000
Účinnost:	0.98	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	15000
Materiál difuzoru:	PS	Typ vyzařování:	Otevřený prostor
Typ difuzoru:	OPÁL	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Barva difuzoru:	bílý	Technická záruka:	5
Materiál optiky:	PMMA	Atest PZH:	B-BK-60212-0618/20
Optika:	objektiv	Certifikát CE:	110/2023
Materiál karoserie:	ABS	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	bílý	Certifikace ENEC:	PL BBJ/006/2021/M1

SVĚTELNÁ KŘIVKA



SQ 600 LED 3500LM PLX RCR I KL. 592X592MM 830 (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
999543	Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý
978395	Instalační sada SQ 600 Stropní systém H40 100x100
374845	RÁMOVÝ adaptér KG 635x635 BÍLÝ
998966	Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect"
998973	Rám ocelový bílý lesk RAL9016 600x600 SM "well effect"



Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (999543)



Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect" (998966)



Rám ocelový bílý lesk RAL9016 600x600 SM "well effect" (998973)

Datum vytvoření karty: 17 červenec 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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