

SQ 600 LED AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP44/IP20
Nominální výkon [W]:	18.00 - 73.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	2650 - 10907
Index podání barev (Ra) >:	80
SDCM:	3; 5
Energetická třída:	C; D; E; F
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	OPÁL; PRM přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
Montážní verze:	
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	592/592/44;
CNBOP:	5152/2023

VLASTNOSTI PRODUKTU

Sq 600 LED AW 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 oslňením 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 sádrokartonových podhledů (s použitím sady pro zapuštění do sádrokartonu) se doporučuje zejména do kanceláří, prostorných chodeb a veřejných prostor.

SQ 600 LED AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*	Typ difuzoru	Nouzový modul - provozní doba [h]	Barva těla	Index
18	3000	2650	200	PRM	3	bílý	>> 669439
18	3000	2650	200	PRM	3	černá mat	>> 669453
18	4000	2800	200	PRM	3	bílý	>> 669422
18	4000	2800	200	PRM	3	černá mat	>> 669446
24	3000	3400	200	PRM	3	černá mat	>> 669491
24	3000	3400	200	PRM	3	bílý	>> 669477
24	4000	3700	200	PRM	3	černá mat	>> 669484
24	4000	3700	200	PRM	3	bílý	>> 669460
29	3000	2900	200	OPÁL	3	bílý	>> 669316
29	3000	2900	200	OPÁL	3	černá mat	>> 669330
29	4000	3100	200	OPÁL	3	černá mat	>> 669323
29	4000	3100	200	OPÁL	3	bílý	>> 669309
32	3000	4400	200	PRM	3	černá mat	>> 669538
32	3000	4400	200	PRM	3	bílý	>> 669514
32	4000	4700	200	PRM	3	černá mat	>> 669521
32	4000	4700	200	PRM	3	bílý	>> 669507
37	3000	3500	200	OPÁL	3	bílý	>> 669354
37	3000	3500	200	OPÁL	3	černá mat	>> 669378
37	4000	3700	200	OPÁL	3	bílý	>> 669347
37	4000	3700	200	OPÁL	3	černá mat	>> 669361
42	3000	5600	200	PRM	3	bílý	>> 669552
42	3000	5600	200	PRM	3	černá mat	>> 669576
42	4000	6000	200	PRM	3	bílý	>> 669545
42	4000	6000	200	PRM	3	černá mat	>> 669569
45	3000	4100	200	OPÁL	3	bílý	>> 669392
45	3000	4100	200	OPÁL	3	černá mat	>> 669415
45	4000	4400	200	OPÁL	3	černá mat	>> 669408

SQ 600 LED AW

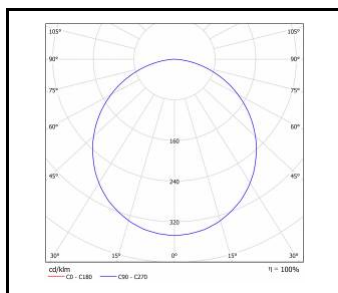
OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

45	4000	4400	200	OPÁL	3	bílý	>> 669385
52	3000	6350	200	PRM	3	černá mat	>> 669613
52	3000	6350	200	PRM	3	bílý	>> 669590
52	4000	6800	200	PRM	3	bílý	>> 669583
52	4000	6800	200	PRM	3	černá mat	>> 669606
60	4000	8400	200	PRM	3	černá mat	>> 669637
60	4000	8400	200	PRM	3	bílý	>> 669620
73	4000	10907	200	PRM	3	černá mat	>> 669651
73	4000	10907	200	PRM	3	bílý	>> 669644

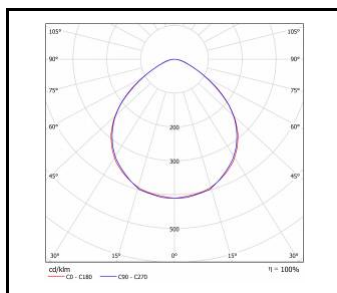
SQ 600 LED AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DSITRIBUCE SVĚTLA



SQ 600 LED OPAL



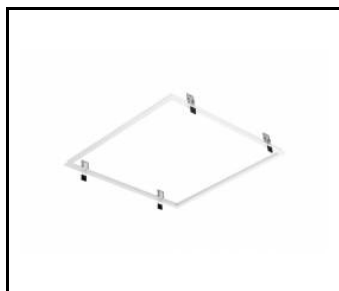
SQ 600 LED PRM

SQ 600 LED AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
374845	RÁMOVÝ adaptér KG 635x635 BÍLÝ
978395	Instalační sada SQ 600 Stropní systém H40 100x100



RÁMOVÝ adaptér KG 635x635
BÍLÝ (374845)

Datum vytvoření karty: 08 květen 2026

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