

SQ 600 LED AW

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44/IP20
Moc nominalna [W]:	18.00 - 73.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2650 - 10907
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3; ≤ 5
Klasa energetyczna:	C; D; E; F
Materiał korpusu:	ABS
Materiał klosza:	PS
Rodzaj klosza:	OPAL; PRM
Sposób montażu:	natynkowy, możliwy podtynkowy w sufitach modułowych
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	592/592/44;
CNBOP:	5152/2023

CHARAKTERYSTYKA

SQ 600 LED AW to nowa linia kwadratowych lamp typu raster. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z tworzywa, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą. Klosz zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED Zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED.

Lampa dostępna 2 w wersjach:

- z kloszem OPAL – zapewniającym miękkie światło;
- z kloszem PRM – o wyższej skuteczności świetlnej i niskim stopniu oślnienia UGR<19 (wersje o mocy 18W, 24W, 32W).

Opcje dodatkowe:

- czujnik RCR - czujnik służący do wykrywania ruchu, bez opcji wykrywania zmiernych; do detekcji wykorzystuje fale mikro (czujnik aktywny),
- sterowanie w standardzie DALI,
- funkcja korytarzowa CORRIDOR (RCR+DALI).

Stopień szczelności - zależy od sposobu montażu:

- natynkowy - IP20,
- podtynkowy - IP44/20.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa z możliwością montażu podtynkowego w sufitach modułowych oraz w sufitach kartonowo-gipsowych (za pomocą ramki/adaptora KG) polecana jest szczególnie do powierzchni biurowych, przestronnych korytarzy i przestrzeni użyteczności publicznej.

SQ 600 LED AW

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



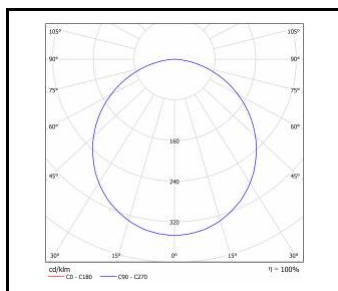
Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Strumień świetlny w trybie awaryjnym [lm]*	Rodzaj klosza	Moduł awaryjny - czas pracy [h]	Kolor korpusu	Indeks
18	3000	2650	200	PRM	3	biały	>> 669439
18	3000	2650	200	PRM	3	czarny mat	>> 669453
18	4000	2800	200	PRM	3	biały	>> 669422
18	4000	2800	200	PRM	3	czarny mat	>> 669446
24	3000	3400	200	PRM	3	biały	>> 669477
24	3000	3400	200	PRM	3	czarny mat	>> 669491
24	4000	3700	200	PRM	3	biały	>> 669460
24	4000	3700	200	PRM	3	czarny mat	>> 669484
29	3000	2900	200	OPAL	3	biały	>> 669316
29	3000	2900	200	OPAL	3	czarny mat	>> 669330
29	4000	3100	200	OPAL	3	biały	>> 669309
29	4000	3100	200	OPAL	3	czarny mat	>> 669323
32	3000	4400	200	PRM	3	biały	>> 669514
32	3000	4400	200	PRM	3	czarny mat	>> 669538
32	4000	4700	200	PRM	3	biały	>> 669507
32	4000	4700	200	PRM	3	czarny mat	>> 669521
37	3000	3500	200	OPAL	3	biały	>> 669354
37	3000	3500	200	OPAL	3	czarny mat	>> 669378
37	4000	3700	200	OPAL	3	biały	>> 669347
37	4000	3700	200	OPAL	3	czarny mat	>> 669361
42	3000	5600	200	PRM	3	biały	>> 669552
42	3000	5600	200	PRM	3	czarny mat	>> 669576
42	4000	6000	200	PRM	3	biały	>> 669545
42	4000	6000	200	PRM	3	czarny mat	>> 669569
45	3000	4100	200	OPAL	3	biały	>> 669392
45	3000	4100	200	OPAL	3	czarny mat	>> 669415
45	4000	4400	200	OPAL	3	biały	>> 669385
45	4000	4400	200	OPAL	3	czarny mat	>> 669408
52	3000	6350	200	PRM	3	biały	>> 669590
52	3000	6350	200	PRM	3	czarny mat	>> 669613
52	4000	6800	200	PRM	3	czarny mat	>> 669606
60	4000	8400	200	PRM	3	biały	>> 669620
60	4000	8400	200	PRM	3	czarny mat	>> 669637
73	4000	10907	200	PRM	3	biały	>> 669644
73	4000	10907	200	PRM	3	czarny mat	>> 669651

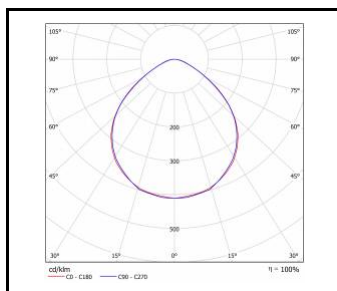
SQ 600 LED AW

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



SQ 600 LED OPAL



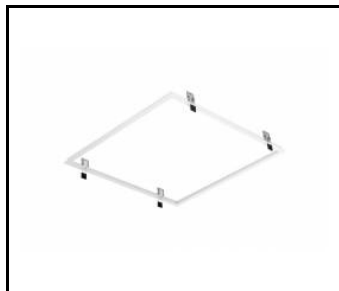
SQ 600 LED PRM

SQ 600 LED AW

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
999543	Ramka adapter KG 630x630 biała (wersja stalowa)
978395	Zestaw montażowy SQ 600 Sufit Barwa system H40 100x100



ramka adapter KG 630x630
biała (999543)

Data utworzenia karty: 19 sierpień 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:110/2023