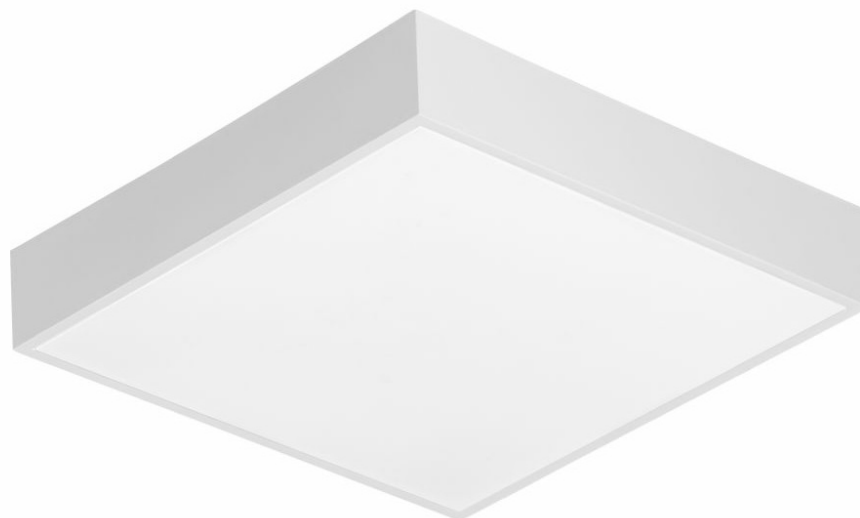


SQ 300 LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP54
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc nominalna [W]:	24.00; 25.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100 - 2800
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
Klasa energetyczna:	E; F
Materiał korpusu:	ABS
Materiał klosza:	PS
Rodzaj klosza:	OPAL
Sposób montażu:	natynkowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	300/300/58;
Gwarancja [lata]:	5

CHARAKTERYSTYKA

SQ 300 LED to nowa linia kwadratowych lamp typu plafon. Zaprojektowana od podstaw konstrukcja wprowadza nowe rozwiązania zapewniające doskonałe parametry świetlne. Korpus wykonany został z tworzywa, dzięki czemu charakteryzuje się niską wagą i wysoką odpornością na uderzenia (IK08). Klosz wykonany z poliwęglanu PC zapewnia lampie doskonałe właściwości świetlne. Zintegrowany moduł LED zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej i wszystkie zalety nowoczesnych lamp ze źródłem LED. Linia opraw w wersji PLUS wyposażona jest w markowe komponenty uznanych światowych producentów. Charakteryzuje się wydłużoną żywotnością i gwarancją, podwyższoną skutecznością świetlną oraz optymalnym wykorzystaniem energii elektrycznej (Power Factor).

ZASTOSOWANIE

Lampa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest zarówno do użytku wewnętrznego - w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, ciągach komunikacyjnych, na klatkach schodowych, jak i zewnętrznego jako oświetlenie elewacyjne.

SQ 300 LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

SQ 300 LED PLUS

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Funkcja korytarzowa	Kolor korpusu	Indeks
25	3000	2400	OPAL		tak		biały	>> 665868
25	3000	2400	OPAL		tak		czarny	>> 665875
25	3000	2400	OPAL				biały	>> 665776
25	3000	2400	OPAL				czarny	>> 665790
25	4000	2800	OPAL		tak		biały	>> 665844
25	4000	2800	OPAL		tak		czarny	>> 665851
25	4000	2800	OPAL				biały	>> 665769
25	4000	2800	OPAL				czarny	>> 665783
25	3000	2400	OPAL	tak	tak	tak	biały	>> 665943
25	3000	2400	OPAL	tak	tak	tak	czarny	>> 665950
25	3000	2400	OPAL	tak			biały	>> 665820
25	3000	2400	OPAL	tak			czarny	>> 665837
25	4000	2800	OPAL	tak	tak	tak	biały	>> 665929
25	4000	2800	OPAL	tak	tak	tak	czarny	>> 665936
25	4000	2800	OPAL	tak			biały	>> 665806
25	4000	2800	OPAL	tak			czarny	>> 665813

SQ 300 LED PLUS LENS

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Funkcja korytarzowa	Kolor korpusu	Indeks
24	3000	2100	OPAL		tak		biały	>> 664250
24	3000	2100	OPAL				biały	>> 664229
24	3000	2100	OPAL				czarny	>> 664274
24	4000	2300	OPAL		tak		biały	>> 664168
24	4000	2300	OPAL				biały	>> 664144
24	3000	2100	OPAL		tak		czarny	>> 664298
24	4000	2300	OPAL		tak		czarny	>> 664205
24	4000	2300	OPAL				czarny	>> 664182
24	3000	2100	OPAL	tak			biały	>> 664243
24	3000	2100	OPAL	tak			czarny	>> 664281
24	4000	2300	OPAL	tak			biały	>> 664151
24	4000	2300	OPAL	tak			czarny	>> 664199
24	3000	2100	OPAL	tak	tak	tak	biały	>> 664335
24	3000	2100	OPAL	tak	tak	tak	czarny	>> 664342

SQ 300 LED PLUS

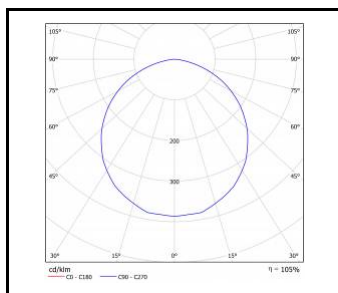
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Funkcja korytarzowa	Kolor korpusu	Indeks
24	4000	2300	OPAL	tak	tak	tak	biały	>> 664311
24	4000	2300	OPAL	tak	tak	tak	czarny	>> 664328
25	3000	2250	OPAL		tak		biały	>> 665622
25	3000	2250	OPAL		tak		czarny	>> 665639
25	3000	2250	OPAL				biały	>> 665547
25	3000	2250	OPAL				czarny	>> 665554
25	4000	2600	OPAL		tak		biały	>> 665608
25	4000	2600	OPAL		tak		czarny	>> 665615
25	4000	2600	OPAL				biały	>> 665523
25	4000	2600	OPAL				czarny	>> 665530
25	3000	2250	OPAL	tak	tak	tak	biały	>> 665707
25	3000	2250	OPAL	tak	tak	tak	czarny	>> 665714
25	3000	2250	OPAL	tak			biały	>> 665585
25	3000	2250	OPAL	tak			czarny	>> 665592
25	4000	2600	OPAL	tak	tak	tak	biały	>> 665684
25	4000	2600	OPAL	tak	tak	tak	czarny	>> 665691
25	4000	2600	OPAL	tak			biały	>> 665561
25	4000	2600	OPAL	tak			czarny	>> 665578

SQ 300 LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



SQ 300 LED

Data utworzenia karty: 26 styczeń 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:111/2023; 162/2020