SQ 600 LED 4700LM PRM I SCHUTZKLASSE IP20 592X592MM 840 AW3H (32W) RAL9005

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	669521
IP-Schutzart:	IP44/IP20
Leistung [W]:	32
Lichtstrom [lm]*:	4700
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	С
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	PRM

CHARAKTERISTIK

SQ 600 LED AW ist eine neue Reihe von quadratischen Rasterlampen. Die von Grund auf neu entworfene Konstruktion führt neue Lösungen ein, die hervorragende Beleuchtungsparameter gewährleisten. Der Körper besteht aus Kunststoff und zeichnet sich dadurch durch ein geringes Gewicht aus. Der Schirm verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Integriertes LED-Modul Gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle.

Die Lampe ist in 2 Versionen erhältlich:

- mit OPAL-Diffusor für weiches Licht;
- mit PRM-Diffusor mit höherer Lichtausbeute und geringer Blendung UGR <19 (Versionen mit 18W, 24W und 32W).

Zusätzliche Optionen:

- RRCR-Sensor ein Sensor zur Bewegungserkennung, ohne die Option Dämmerungserkennung; er verwendet Mikrowellen zur Erkennung (aktiver Sensor),
- Kontrolle im DALI-Standard,
- Korridorfunktion des Korridors (RCR + DALI).

Der IP-Schutzart hängt von der Installationsmethode ab:

- Aufputz IP20,
- Unterputz IP44 / 20.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte mit der Möglichkeit der Unterputzmontage in modularen Decken und in Gipskartondecken (mit einem KG-Rahmen / Adapter) wird besonders für Büroräume, geräumige Korridore und öffentliche Räume empfohlen.



SQ 600 LED 4700LM PRM I SCHUTZKLASSE IP20 592X592MM 840 AW3H (32W) RAL9005

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	669521
EAN:	5905963669521
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	32
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240V
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [Im]:	4700
Lichtstrom im Notbetrieb [lm]*:	200
Lichtausbeute [Im/W]:	142
Energieeffizienzklasse:	С
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.95
Ladezeit [h:min]:	3
Batterielebensdauer [h:min]:	3
Akku:	NiMh
Batteriekapazität [mAh]:	2100
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	PRM
Farbe Diffusor:	transparent
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	schwarz matt

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	592/592/44	
Einbaumaße [mm]:	563/297	
IP-Schutzart:	IP44/IP20	
Glühdrahttest [°C]:	650	
Montage:	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich	
Notfall- beleuchtung [h]:	3	
Eigengewicht [kg]:	2.230	
Kategorietyp:	Doppelfunktionsleuchten	
Kategorie der Anwendung:	Bildung und Wissen, kommerzielle Einrichtungen	
Wechselspannungsbereich [V]:	198 – 264 V	
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000	
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84 000	
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000	
Verteilungstyp:	open space	
Arbeits- modus:	Netzwerk-Notfall	
Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe	
Technische Garantie:	2 / 0.5 (Batterie)	
CE-Zertifikat:	110/2023	
ENEC-Zertifikat:	PL BBJ/006/2021/M1	
PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0618/20	
CNBOP-Zertifikat:	5152/2023	
Anleitung:	Download PDF	
Plik LDT:	Download	

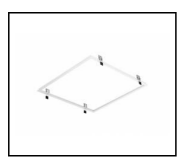


SQ 600 LED 4700LM PRM I SCHUTZKLASSE IP20 592X592MM 840 AW3H (32W) RAL9005

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
999543	Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion)
978395	Einbausatz SQ 600 Deckensystem H40 100x100



Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion) (999543)



