

SQ 1200 3650LM PRM I SCHUTZKLASSE IP20 1192X292MM 830 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	412257
IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	32
Lichtstrom [lm]*:	3650
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 5
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PS

CHARAKTERISTIK

Die SQ 1200 LED ist eine neue Serie von rechteckigen Rasterleuchten. Das Design wurde von Grund auf neu entwickelt und bietet neue Lösungen, um eine hervorragende Lichtleistung zu gewährleisten. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu reduzieren. Der Diffusor verleiht der Leuchte hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul sorgt für einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner LED-Lampen.

Schutzart - abhängig von der Montageart:

- Aufputz - IP20,
- Unterputz - IP44/20.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Anbauleuchte mit der Möglichkeit der Unterputzmontage in Moduldecken und in Gipskartondecken (unter Verwendung eines KG-Rahmens/Adapters) empfiehlt sich besonders für Bürobereiche, großzügige Flure und öffentliche Räume.

SQ 1200 3650LM PRM I SCHUTZKLASSE IP20 1192X292MM 830 (32W)

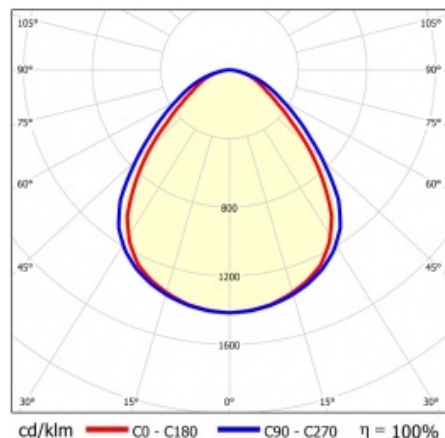
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	32
Index:	412257
Farbtemperatur [K]:	3000
EAN:	5905963412257
Lichtstrom [lm]:	3650
Lichtquelle:	LED modul
Typ Diffusor:	PRM
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	116
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	I
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 5
Power Factor:	0.94
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PS
Farbe Diffusor:	clear
Material Gehäuse:	ABS

Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	45/291/1191
Einbaumaße [mm]:	263/1070
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	Anbau-; Einbau- in einer Moduldecke möglich
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	55
Menge auf der Palette [Stück]:	50
Eigengewicht [kg]:	1.600
Kategorietyt:	raster
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Verteilungstyp:	open space
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	09/2024
Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 16 Januar 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 09/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl