

SQ 160 LED PLUS P 2100LM DALI 830 IP44/20 II SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	572128
IP-Schutzart:	IP44/IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	17
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Schutzklasse:	II

CHARAKTERISTIK

SQ 160 LED PLUS P 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.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte für die Unterputzmontage in modularen Decken und Gipskartondecken wird besonders für Büros, geräumige Flure und öffentliche Räume empfohlen.

SQ 160 LED PLUS P 2100LM DALI 830 IP44/20 II

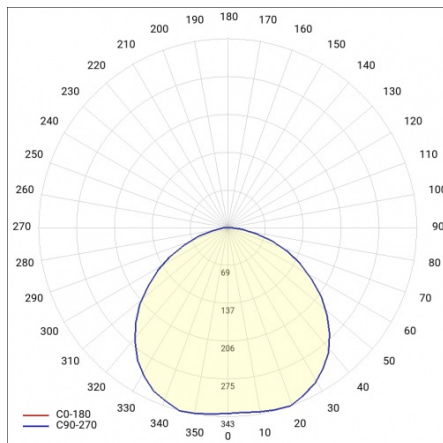
SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	17	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	158/158/78
Index:	572128	Einbaumaße [mm]:	145/145
Farbtemperatur [K]:	3000	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Lichtstrom [lm]:	2100	IP-Schutzart:	IP44/IP20
Typ Diffusor:	PRM	Montage:	Einbau
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Betriebstemperatur [°C]:	-20 do +35
Abstrahl- winkel [°]:	115	Eigengewicht [kg]:	0.340
Frequenz:	50 - 60	DIMM DALI:	ja
Steuerung:	DALI	Garantie [Jahre]:	5
Lichtausbeute [lm/W]:	112	Kategorietyt:	Downlight
Energieeffizienzklasse:	E	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
SDCM:	≤ 3	CE-Zertifikat:	14/2024
Power Factor:	0.99	Anleitung:	Download PDF
Material Diffusor:	PC	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Material Gehäuse:	ABS	Pliik LDT:	Download
Farbe Gehäuse:	weiss		

LIGHT CURVES



SQ 160 LED PLUS P 2100LM DALI 830 IP44/20 II SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
998942	Rahmen quadratisch 220 für SQ160 weiß RAL9016 Struktur



Rahmen quadratisch 220 für SQ160
weiß RAL9016 Struktur (998942)

Erstellungsdatum der Karte: 09 Januar 2025

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: 14/2024