

# SQ 160 LED P 2050LM 75DEG 830 (17W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	570889
IP-Schutzart:	IP44/20
Leistung [W]:	17
Lichtstrom [lm]*:	2050
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Diffusor:	PS

## CHARAKTERISTIK

SQ 160 LED 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.

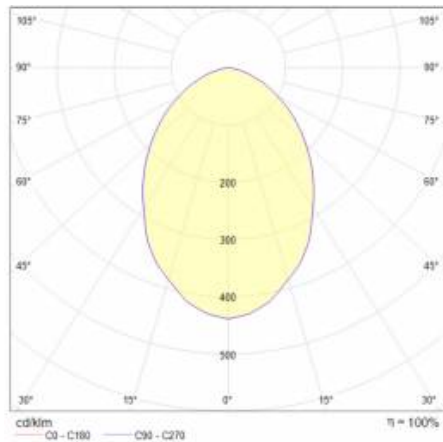
# SQ 160 LED P 2050LM 75DEG 830 (17W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	570889	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	158/158/70
Leistung [W]:	17	Einbaumaße [mm]:	145x145
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	IP-Schutzart:	IP44/20
Frequenz:	50 - 60	Glühdrahttest [°C]:	650
Lichtstrom [lm]:	2050	Montage:	Einbau
Lichtausbeute [lm/W]:	109	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	0.270
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
Farbtemperatur [K]:	3000	Kategorietyp:	Downlight
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
SDCM:	3	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Power Factor:	0.99	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Abstrahl- winkel [°]:	75	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Material Diffusor:	PS	Kategorie der Anwendung:	Bildung und Wissen, HoReCa, kommerzielle Einrichtungen
Typ Diffusor:	OPAL	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Optik:	Linse	CE-Zertifikat:	<a href="#">315/2023</a>
Material Gehäuse:	ABS	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



# SQ 160 LED P 2050LM 75DEG 830 (17W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## 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: 315/2023