

# SQ 160 LED P 2200LM PRM 840 (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	570681
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44/20
<b>Leistung [W]:</b>	17
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2200
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Material Diffusor:</b>	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 2200LM PRM 840 (17W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Leistung [W]:</b>	17	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	158/158/70
<b>Index:</b>	570681	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	145x145
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>IP-Schutzart:</b>	IP44/20
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	2200	<b>Glühdrahttest [°C]:</b>	650
<b>Typ Diffusor:</b>	PRM	<b>Montage:</b>	Einbau
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	18	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +35
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	115	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	0.270
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D	<b>Kategorietyp:</b>	Downlight
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	132000
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	117	<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	84000
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	42000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	RG0 - risikofreie Gruppe
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Kategorie der Anwendung:</b>	HoReCa, kommerzielle Einrichtungen, Bildung und Wissen, Kunst und Kultur
<b>Power Factor:</b>	0.99	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Material Diffusor:</b>	PS	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">315/2023</a>
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS	<b>Plik LDT:</b>	
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss		

# SQ 160 LED P 2200LM PRM 840 (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: 315/2023