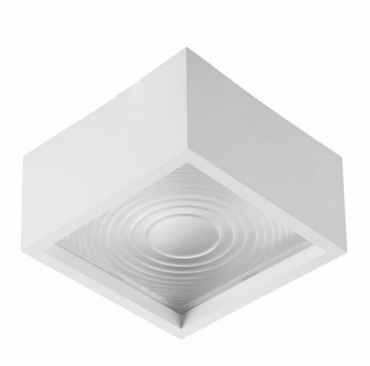
# **SQ 160 LED N 2050LM 75DEG 830 (17W)**

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





### **TECHNISCHE PARAMETER**

IP-Schutzart:	IP33
Leistung [W]:	17
Lichtstrom [lm]*:	2050
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss
Farbe Gehäuse:  Material Diffusor:	weiss PS

#### **CHARAKTERISTIK**

SQ 160 LED N 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 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 zur Aufputzmontage wird besonders für Büros, geräumige Flure und öffentliche Räume empfohlen.



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

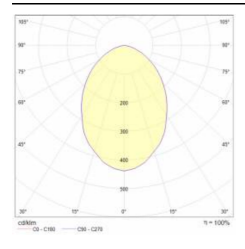
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	571183
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	17
Nennleistung der Leuchte [W]:	18
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	2050
Lichtausbeute [lm/W]:	109
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.99
Abstrahl- winkel [°]:	75
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	OPAL
Optik:	Linse
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	162/162/86
Einbaumaße [mm]:	113
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
IP-Schutzart:	IP33
Glühdrahttest [°C]:	650
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Eigengewicht [kg]:	0.500
Garantie [Jahre]:	5
Kategorietyp:	Downlight
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Garantie [Jahren]:	5
Kategorie der Anwendung:	Bildung und Wissen, HoReCa, kommerzielle Einrichtungen
Anleitung:	Download PDF
CE-Zertifikat:	314/2023
Plik LDT:	Download

## **LIGHT CURVES**





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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

index	Name
573743	Aufhängung SQ160 157x157mm schwarz ON/OFF. DALI

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.



