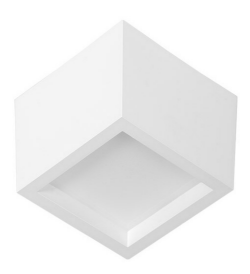
## SQ 100 LED PLUS N 590LM MAT II SCHUTZKLASSE IP33 830 (6W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





### **TECHNISCHE PARAMETER**

IP33
6
590
3000
80
Е
ABS
weiss
PC
matt

#### **CHARAKTERISTIK**

SQ 100 LED PLUS N ist eine neue Reihe von guadratischen 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 100 LED PLUS N 590LM MAT II SCHUTZKLASSE IP33 830 (6W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	572654
EAN:	5905963572654
Nennleistung der Leuchte [W]:	6
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [Im]:	590
Lichtausbeute [Im/W]:	95
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.99
Abstrahl- winkel [°]:	105
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt
Farbe Diffusor:	milchig

Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	108/108/85
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
IP-Schutzart:	IP33
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Eigengewicht [kg]:	0.350
CE-Zertifikat:	312/2023
Garantie [Jahren]:	5
Garantie [Jahre]:	5
Anleitung:	Download PDF
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Plik LDT:	Download

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.

