#### GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## 

## **TECHNISCHE PARAMETER**

IP-Schutzart: IP44/IP20

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK08

**Leistung [W]:** 17.00; 21.00

**Lichtstrom [lm]\*:** 1700 - 2900

Farbtemperatur [K]: 3000; 4000

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80

SDCM: 3

Schutzklasse:

Material Gehäuse: ABS

Farbe Gehäuse: weiss

Material Diffusor: PC

**Typ Diffusor:** OPAL; PRM; matt

Montage: Einbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: 158/158/78;

#### **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 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.



GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



## SQ 160 LED PLUS P 17W

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Abstrahl- winkel [°]	Steuerung	DIMM DALI	Index
17	3000	1700	matt	110			<u>&gt;&gt; 572043</u>
17	3000	1700	matt	110	DALI	ja	>> 572067
17	4000	1800	matt	110			<u>&gt;&gt; 571862</u>
17	4000	1800	matt	110	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 571886</u>
17	3000	1900	OPAL	75			<u>&gt;&gt; 572197</u>
17	3000	1900	OPAL	75	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 572210</u>
17	4000	2050	OPAL	75			<u>&gt;&gt; 571985</u>
17	4000	2050	OPAL	75	DALI	ja	>> 572005
17	3000	2100	PRM	115			<u>&gt;&gt; 572104</u>
17	3000	2100	PRM	115	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 572128</u>
17	4000	2200	PRM	115			<u>&gt;&gt; 571923</u>
17	4000	2200	PRM	115	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 571947</u>

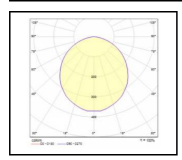
## SQ 160 LED PLUS P 21W

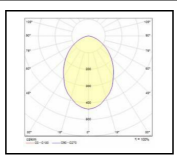
Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Abstrahl- winkel [°]	Steuerung	DIMM DALI	Index
21	3000	2300	matt	110			<u>&gt;&gt; 572074</u>
21	3000	2300	matt	110	DALI	ja	>> 572098
21	4000	2450	matt	110			>> 571893
21	4000	2450	matt	110	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 571916</u>
21	3000	2600	OPAL	75			<u>&gt;&gt; 572227</u>
21	3000	2600	OPAL	75	DALI	ja	>> 572241
21	4000	2750	OPAL	75			<u>&gt;&gt; 572012</u>
21	4000	2750	OPAL	75	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 572036</u>
21	3000	2750	PRM	115			<u>&gt;&gt; 572135</u>
21	3000	2750	PRM	115	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 572159</u>
21	4000	2900	PRM	115			<u>&gt;&gt; 571954</u>
21	4000	2900	PRM	115	DALI	ja	<u>&gt;&gt; 571978</u>

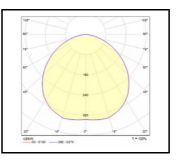


GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## **LICHTVERTEILUNGSKURVEN**







SQ MAT SQ OPAL SQ PRM

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## **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: 03 Juni 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.





Seite 4/4