

# RQ 100 LED PLUS P 630LM MAT II SCHUTZKLASSE IP44/20 840 (6W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP44/20
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	6
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	630
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	MATT

## CHARAKTERISTIK

RQ 100 LED PLUS P ist eine neue Reihe von runden 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.

# RQ 100 LED PLUS P 630LM MAT II SCHUTZKLASSE IP44/20 840 (6W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	572678	<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	6	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	102/75
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>IP-Schutzart:</b>	IP44/20
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	630	<b>Montage:</b>	Einbau
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	102	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -25 bis +35
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	0.300
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">316/2023</a>
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Garantie [Jahren]:</b>	5
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Power Factor:</b>	0.99	<b>Kategorietyp:</b>	Downlight
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	105	<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	132000
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	84000
<b>Typ Diffusor:</b>	MATT	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	42000
<b>Farbe Diffusor:</b>	milchig	<b>DIMM DALI:</b>	ja
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS		

Erstellungsdatum der Karte: 19 Mai 2021

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: 316/2023