

# RQ 220 LED P 2650LM 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE AW3H PRM 23W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	23
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2650
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	116
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	PRM
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss

## CHARAKTERISTIK

RQ 220 LED P ist eine neue Serie von runden Downlights. Das von Grund auf neu konzipierte Design bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu verringern. Der Diffusor verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle für die Investitionsbeleuchtung.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Das von Grund auf neu entwickelte Design bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu verringern. Der Diffusor verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle für die Investitionsbeleuchtung.

Die Leuchte empfiehlt sich besonders für Büroräume, großzügige Flure und öffentliche Räume.

# RQ 220 LED P 2650LM 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE AW3H PRM 23W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	979279	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51
EAN:	5905963979279	Einbaumaße [mm]:	200
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]:	23	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Lichtstrom [lm]:	2650	Montage:	Einbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +25
Frequenz:	50-60	Notfall- beleuchtung [h]:	3
Lichtausbeute [lm/W]:	116	Menge auf der Palette [Stück]:	130
Energieeffizienzklasse:	D	Eigengewicht [kg]:	0.820
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Downlight
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	58000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	92000
Abstrahl- winkel [°]:	115	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	28000
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	2
Typ Diffusor:	PRM	CE-Zertifikat:	<a href="#">299/2023</a>
Material Gehäuse:	ABS	HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

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: 299/2023