

# TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2650LM 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE PRM 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	20
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2650
<b>Frequenz:</b>	50-60
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	133
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	110
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	PRM

## CHARAKTERISTIK

RQ 220 LED P PLUS 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.

# TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2650LM 830 IP65/IP20 I

## SCHUTZKLASSE PRM 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	983153	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
EAN:	5905963983153	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Einbau
Nennleistung der Leuchte [W]:	20	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2650	Menge auf der Palette [Stück]:	28
Frequenz:	50-60	Eigengewicht [kg]:	28
Lichtausbeute [lm/W]:	133	Produktlinie:	Trio
Energieeffizienzklasse:	D	Kategorietyt:	Downlight
Schutzklasse:	I	Bruttogewicht [kg]:	1.400
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000
Abstrahl- winkel [°]:	110	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000
Verteilungstyp:	lambertsch	Version:	Trio (3 Stücke)
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Typ Diffusor:	PRM	CE-Zertifikat:	<a href="#">302/2023</a>
Material Gehäuse:	ABS	HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
Einbaumaße [mm]:	200		

Erstellungsdatum der Karte: 23 Januar 2026

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: 302/2023