

# TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2700LM DALI 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE MAT 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	24
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2700
<b>Frequenz:</b>	50-60
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	113
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	110
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL

## 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 2700LM DALI 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE MAT 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	947759	Einbaumaße [mm]:	200
EAN:	5905963947759	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	24	Montage:	Einbau
Lichtstrom [lm]:	2700	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Menge auf der Palette [Stück]:	28
Frequenz:	50-60	Eigengewicht [kg]:	1.450
Lichtausbeute [lm/W]:	113	Produktlinie:	Trio
Energieeffizienzklasse:	E	DIMM DALI:	ja
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Downlight
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Abstrahl- winkel [°]:	110	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Verteilungstyp:	lambertsch	Version:	Trio (3 Stücke)
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Typ Diffusor:	OPAL	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		

Erstellungsdatum der Karte: 15 April 2024

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