

# TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2300LM DALI 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE MAT 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	20
Lichtstrom [lm]*:	2300
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	115
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	3000
Abstrahl- winkel [°]:	110
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt

## 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 2300LM DALI 830 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE MAT 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	983177	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
EAN:	5905963983177	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Einbau
Nennleistung der Leuchte [W]:	20	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2300	Menge auf der Palette [Stück]:	28
Frequenz:	50-60	Eigengewicht [kg]:	28
Lichtausbeute [lm/W]:	115	Produktlinie:	Trio
Energieeffizienzklasse:	D	DIMM DALI:	ja
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Downlight
Farbtemperatur [K]:	3000	Bruttogewicht [kg]:	1.450
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Abstrahl- winkel [°]:	110	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Verteilungstyp:	lambertsch	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Material Diffusor:	PC	Version:	Trio (3 Stücke)
Typ Diffusor:	matt	Garantie [Jahre]:	5
Material Gehäuse:	ABS	CE-Zertifikat:	<a href="#">302/2023</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Einbaumaße [mm]:	200	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

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



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: [hello@lenalighting.pl](mailto:hello@lenalighting.pl), [www.lenalighting.pl](http://www.lenalighting.pl)