

# TRIO 3X RQ 220 LED P 2100LM 840 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE MAT 19W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	19
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2100
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	111
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<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.

# TRIO 3X RQ 220 LED P 2100LM 840 IP65/IP20 I

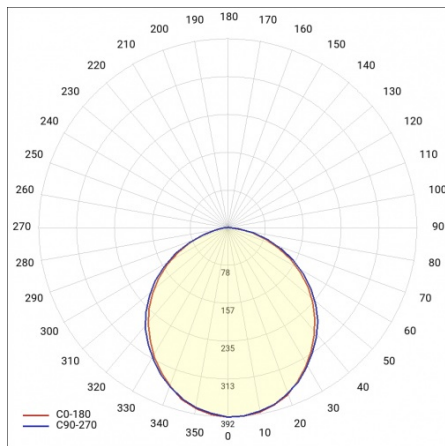
## SCHUTZKLASSE MAT 19W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	979460	Einbaumaße [mm]:	200
EAN:	5905963979460	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Lichtquelle:	LED modul	Version:	Trio (3 Stücke)
Nennleistung der Leuchte [W]:	19	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Lichtstrom [lm]:	2100	Montage:	Einbau
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	111	Menge auf der Palette [Stück]:	28
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	1.400
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Downlight
Farbtemperatur [K]:	4000	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	58000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	92000
Abstrahl- winkel [°]:	110	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	28000
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahre]:	5
Typ Diffusor:	OPAL	CE-Zertifikat:	<a href="#">300/2023</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>

### LIGHT CURVES



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: 300/2023



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, www.lenalighting.pl