

TRIO 3X RQ 220 LED PLUS P 2850LM 840 IP65/IP20 I SCHUTZKLASSE PRM 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	20
Lichtstrom [lm]*:	2850
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	143
Energieeffizienzklasse:	C
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Abstrahl- winkel [°]:	110
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	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 2850LM 840 IP65/IP20 I

SCHUTZKLASSE PRM 20W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	983146	Version:	Trio (3 Stücke)
EAN:	5905963983146	Einbaumaße [mm]:	200
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]:	20	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Lichtstrom [lm]:	2850	Montage:	Einbau
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	143	Menge auf der Palette [Stück]:	28
Energieeffizienzklasse:	C	Eigengewicht [kg]:	28
Schutzklasse:	I	Produktlinie:	Trio
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietyp:	Downlight
Farb- wiedergabe- index:	>80	Bruttogewicht [kg]:	1.400
Abstrahl- winkel [°]:	110	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Verteilungstyp:	lambertsch	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Typ Diffusor:	PRM	Garantie [Jahre]:	5
Material Gehäuse:	ABS	CE-Zertifikat:	302/2023
Farbe Gehäuse:	weiss	HACCP:	852/2004
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51	Anleitung:	Download PDF
		Plik LDT:	

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: 302/2023