

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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	24
Lichtstrom [lm]*:	2700
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	113
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	3000
Abstrahl- winkel [°]:	110
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	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 Büoräume, großzügige Flure und öffentliche Räume.

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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	947636	Einbaumaße [mm]:	200
EAN:	5905963947636	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutztart:	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]:	1.400
Lichtausbeute [lm/W]:	113	Produktlinie:	Trio
Energieeffizienzklasse:	E	Kategorietyp:	Downlight
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Abstrahl- winkel [°]:	110	Version:	Trio (3 Stücke)
Verteilungstyp:	lambertsch	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	302/2023
Typ Diffusor:	OPAL	HACCP:	852/2004
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	Download PDF
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	Download
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51		

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