## RQ 220 LED PLUS P 2700LM DALI 830 IP65/IP20 II SCHUTZKLASSE MAT 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





### **TECHNISCHE PARAMETER**

Nennleistung der Leuchte [W]*:	24
Lichtstrom [Im]*:	2700
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	113
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
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.



# RQ 220 LED PLUS P 2700LM DALI 830 IP65/IP20 II SCHUTZKLASSE MAT 24W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	947056
EAN:	5905963947056
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	24
Lichtstrom [Im]:	2700
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [Im/W]:	113
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Abstrahl- winkel [°]:	110
Verteilungstyp:	lambertsch
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	221/221/51
Einbaumaße [mm]:	200
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
IP-Schutzart:	IP65/IP20
Montage:	Einbau
Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Menge auf der Palette [Stück]:	285
Eigengewicht [kg]:	0.380
DIMM DALI:	ja
Kategorietyp:	Downlight
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	301/2023
HACCP:	<u>852/2004</u>
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

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.



