

RQ 220 LED P 2650LM DALI 830 IP65/IP20 II

SCHUTZKLASSE PRM 23W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	23
Lichtstrom [lm]*:	2650
Lichtausbeute [lm/W]:	116
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	3000
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	PRM
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	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.

RQ 220 LED P 2650LM DALI 830 IP65/IP20 II

SCHUTZKLASSE PRM 23W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	979286	Einbaumaße [mm]:	200
EAN:	5905963979286	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	23	Montage:	Einbau
Lichtstrom [lm]:	2650	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Menge auf der Palette [Stück]:	285
Frequenz:	50-60	Eigengewicht [kg]:	0.380
Lichtausbeute [lm/W]:	116	DIMM DALI:	ja
Energieeffizienzklasse:	D	Kategorietyp:	Downlight
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000
Abstrahl- winkel [°]:	115	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	299/2023
Typ Diffusor:	PRM	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: 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: 299/2023