

RQ 160 LED N 1950LM 830 IP44 I SCHUTZKLASSE 75DEG (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---------------------------------|--------|
| Index: | 573927 |
| IP-Schutzart: | IP44 |
| Leistung [W]: | 17 |
| Lichtstrom [lm]*: | 1900 |
| Farbtemperatur [K]: | 3000 |
| Farb- wiedergabe- index: | >80 |
| Energieeffizienzklasse: | E |
| Material Gehäuse: | ABS |
| Farbe Gehäuse: | weiss |
| Material Diffusor: | PC |

CHARAKTERISTIK

RQ 160 LED N ist eine neue Reihe von runden Rasterlampen. Die von Grund auf neu entworfene Konstruktion führt neue Lösungen ein, die hervorragende Beleuchtungsparameter gewährleisten. Der Körper besteht aus Kunststoff und zeichnet sich dadurch durch ein geringes Gewicht aus. Der Schirm verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Integriertes LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte zur Aufputzmontage wird besonders für Büros, geräumige Flure und öffentliche Räume empfohlen.

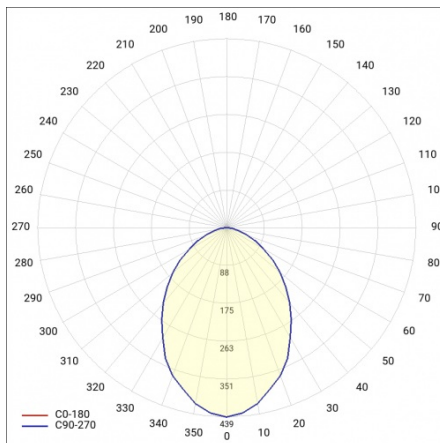
RQ 160 LED N 1950LM 830 IP44 I SCHUTZKLASSE 75DEG (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|-------------------------------|---------------|--------------------------------|--|
| Leistung [W]: | 17 | Material Gehäuse: | ABS |
| Index: | 573927 | Farbe Gehäuse: | weiss |
| Farbtemperatur [K]: | 3000 | Einbaumaße [mm]: | 80 |
| EAN: | 5905963573927 | IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK08 |
| Lichtstrom [lm]: | 1900 | Montage: | Anbau |
| Typ Diffusor: | OPAL | Betriebstemperatur [°C]: | von -20 bis +35 |
| IP-Schutzart: | IP44 | Menge auf der Palette [Stück]: | 120 |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 18 | Eigengewicht [kg]: | 0.720 |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 171/97 | Lebensdauer LED L70B50 [h]: | 132000 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220-240 | Lebensdauer LED L80B20 [h]: | 84000 |
| Frequenz: | 50-60 | Lebensdauer LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 101 | Verteilungstyp: | symmetrisch |
| Energieeffizienzklasse: | E | Kategorie der Anwendung: | HoReCa, kommerzielle Einrichtungen, Bildung und Wissen, Kunst und Kultur |
| Schutzklasse: | I | Photobiologische Sicherheit: | RG0 - risikofreie Gruppe |
| Farb- wiedergabe- index: | >80 | Garantie [Jahre]: | 5 |
| SDCM: | ≤ 3 | CE-Zertifikat: | 317/2023 |
| Power Factor: | 0.99 | PZH-Zertifikat: | |
| Abstrahl- winkel [°]: | 75 | Anleitung: | Download PDF |
| Material Diffusor: | PC | Plik LDT: | Download |
| Optik: | Linse | | |

LIGHT CURVES



RQ 160 LED N 1950LM 830 IP44 I SCHUTZKLASSE 75DEG (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|--------|--|
| 573637 | Aufhängung RQ160 fi100 weiß ON/OFF. DALI |

Erstellungsdatum der Karte: 10 Dezember 2024

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: 317/2023



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