

# 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 (Ra) >:	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.

## DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

<b>Index:</b>	573927
<b>EAN:</b>	5905963573927
<b>Leistung [W]:</b>	17
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	18
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240
<b>Frequenz:</b>	50-60
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	1900
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	101
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>SDCM:</b>	3
<b>Power Factor:</b>	0.99
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	75
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL
<b>Optik:</b>	Linse
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss

<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	171/97
<b>Einbaumaße [mm]:</b>	80
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +35
<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	120
<b>Eigengewicht [kg]:</b>	0.720
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	132000
<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	84000
<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	42000
<b>Verteilungstyp:</b>	symmetrisch
<b>Kategorie der Anwendung:</b>	Bildung und Wissen, HoReCa, kommerzielle Einrichtungen
<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	RG0 - risikofreie Gruppe
<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">29/2025</a>
<b>PZH-Zertifikat:</b>	<a href="#">B-BK-60112-0365-2022</a>
<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Plik LDT:</b>	<a href="#">Download</a>

# 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: 29/2025



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