

# RQ 160 LED N 2200LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	573958
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>Leistung [W]:</b>	17
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2200
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Material Diffusor:</b>	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.

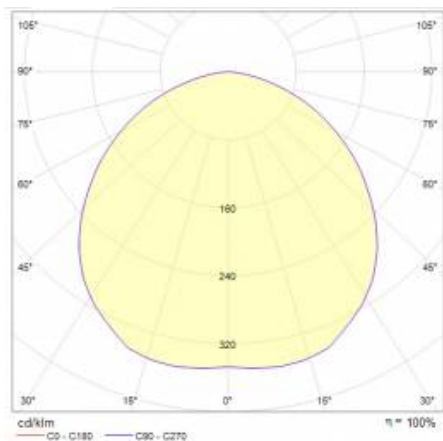
# RQ 160 LED N 2200LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	17	Material Diffusor:	PC
Index:	573958	Material Gehäuse:	ABS
Farbtemperatur [K]:	4000	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963573958	Einbaumaße [mm]:	80
Lichtstrom [lm]:	2200	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Typ Diffusor:	PRM	Montage:	Anbau
IP-Schutzart:	IP44	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	Menge auf der Palette [Stück]:	120
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	171/97	Eigengewicht [kg]:	0.720
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Frequenz:	50-60	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Lichtausbeute [lm/W]:	122	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Energieeffizienzklasse:	D	Verteilungstyp:	lambertsch
Schutzklasse:	I	Kategorie der Anwendung:	HoReCa, kommerzielle Einrichtungen, Bildung und Wissen, Kunst und Kultur
Farb- wiedergabe- index:	>80	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	≤ 3	CE-Zertifikat:	<a href="#">317/2023</a>
Power Factor:	0.99	PZH-Zertifikat:	
Abstrahl- winkel [°]:	115	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



# RQ 160 LED N 2200LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE PRM (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