

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	573958
IP-Schutzart:	IP44
Leistung [W]:	17
Lichtstrom [lm]*:	2200
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	D
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.

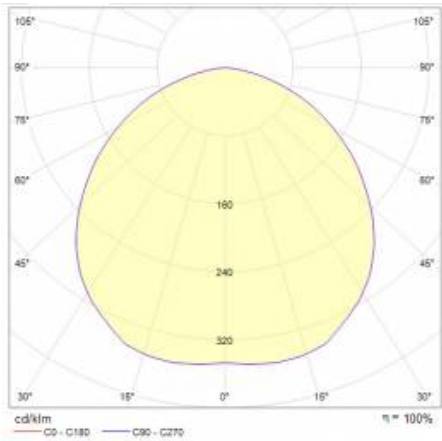
# RQ 160 LED N 2200LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	573958	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	171/97
EAN:	5905963573958	Einbaumaße [mm]:	80
Leistung [W]:	17	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	IP-Schutzart:	IP44
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2200	Menge auf der Palette [Stück]:	120
Lichtausbeute [lm/W]:	122	Eigengewicht [kg]:	0.720
Energieeffizienzklasse:	D	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Farbtemperatur [K]:	4000	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Verteilungstyp:	lambertsch
SDCM:	3	Kategorie der Anwendung:	Bildung und Wissen, HoReCa, kommerzielle Einrichtungen
Power Factor:	0.99	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Abstrahl- winkel [°]:	115	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	<a href="#">29/2025</a>
Typ Diffusor:	PRM	PZH-Zertifikat:	<a href="#">B-BK-60112-0365-2022</a>
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	<a href="#">Download</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: 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