

# RQ 160 LED N 1800LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE MAT (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

---

<b>Index:</b>	573910
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>Leistung [W]:</b>	17
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1800
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<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.

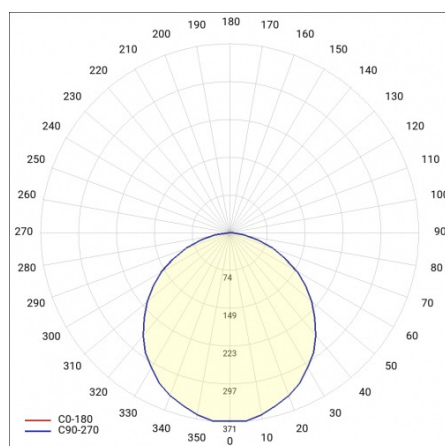
# RQ 160 LED N 1800LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE MAT (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	17	Material Gehäuse:	ABS
Index:	573910	Farbe Gehäuse:	weiss
Farbtemperatur [K]:	4000	Einbaumaße [mm]:	80
EAN:	5905963573910	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Lichtstrom [lm]:	1800	Montage:	Anbau
Typ Diffusor:	MATT	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]:	96	Verteilungstyp:	lambertsch
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:	<a href="#">317/2023</a>
Power Factor:	0.99	PZH-Zertifikat:	
Abstrahl- winkel [°]:	110	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Diffusor:	PC	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



# RQ 160 LED N 1800LM 840 IP44 I SCHUTZKLASSE MAT (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