

# RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP33 II SCHUTZKLASSE AW3H PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	571817
IP-Schutzart:	IP33
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	17
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Schutzklasse:	II
Energieeffizienzklasse:	E

## CHARAKTERISTIK

RQ 160 LED PLUS 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.

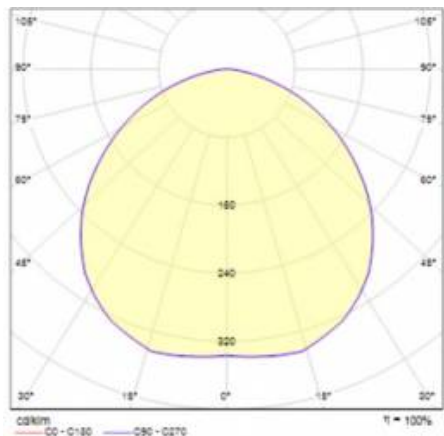
# RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP33 II SCHUTZKLASSE AW3H PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	571817	Material Gehäuse:	ABS
EAN:	5905963571817	Farbe Gehäuse:	weiss
Leistung [W]:	17	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	166/86
Nennleistung der Leuchte [W]:	19	Einbaumaße [mm]:	117,5
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Frequenz:	50 - 60	IP-Schutzart:	IP33
Lichtstrom [lm]:	2100	Montage:	Anbau
Lichtausbeute [lm/W]:	112	Betriebstemperatur [°C]:	od -20 do +35
Energieeffizienzklasse:	E	Notfall- beleuchtung [h]:	3
Schutzklasse:	II	Menge auf der Palette [Stück]:	364
Farbtemperatur [K]:	3000	Eigengewicht [kg]:	1.100
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorietyt:	Downlight
SDCM:	3	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Power Factor:	0.99	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Ladezeit [h:min]:	24	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
Batterielebensdauer [h:min]:	3	Verteilungstyp:	lambertsch
Abstrahl- winkel [°]:	115	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Akku:	Ni-Mh	Garantie [Jahre]:	2 / 0,5 (battery)
Batteriekapazität [mAh]:	2100	CE-Zertifikat:	<a href="#">321/2023</a>
Material Diffusor:	PC	PZH-Zertifikat:	<a href="#">B-BK-60112-0365/2022</a>
Typ Diffusor:	PRM	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



# RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP33 II SCHUTZKLASSE AW3H PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

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

Erstellungsdatum der Karte: 12 Februar 2025  
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: 321/2023



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