

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	571800
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 PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	571800	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	166/86
EAN:	5905963571800	Einbaumaße [mm]:	117,5
Leistung [W]:	17	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]:	19	IP-Schutzart:	IP33
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	od -20 do +35
Lichtstrom [lm]:	2100	Menge auf der Palette [Stück]:	364
Lichtausbeute [lm/W]:	112	Eigengewicht [kg]:	0.400
Energieeffizienzklasse:	E	Kategorietyp:	Downlight
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	84000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	42000
SDCM:	3	Verteilungstyp:	lambertsch
Power Factor:	0.99	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Abstrahl- winkel [°]:	115	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	321/2023
Typ Diffusor:	PRM	PZH-Zertifikat:	B-BK-60112-0365/2022
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	Download PDF
Farbe Gehäuse:	weiss		

LIGHT CURVES



RQ 160 LED PLUS N 2100LM 830 IP33 II SCHUTZKLASSE 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