

RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	573941
IP-Schutzart:	IP44
Leistung [W]:	17
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	E
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.

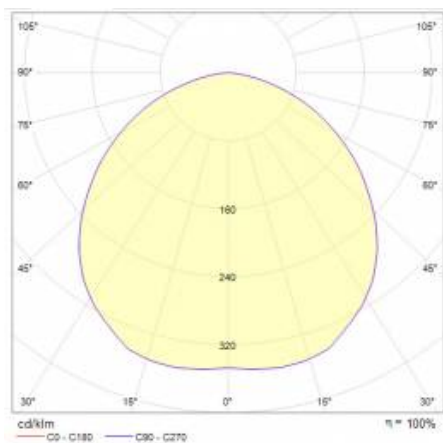
RQ 160 LED N 2050LM 830 IP44 I SCHUTZKLASSE PRM (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	573941	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	171/97
EAN:	5905963573941	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]:	2100	Menge auf der Palette [Stück]:	120
Lichtausbeute [lm/W]:	112	Eigengewicht [kg]:	0.720
Energieeffizienzklasse:	E	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000
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:	29/2025
Typ Diffusor:	PRM	PZH-Zertifikat:	B-BK-60112-0365-2022
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	Download PDF
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES



RQ 160 LED N 2050LM 830 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