

RQ 160 LED PLUS N

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP33; IP44
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	17.00
Lichtstrom [lm]*:	1700 - 2200
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Schutzklasse:	II
Energieeffizienzklasse:	D; E; F
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	MATT; OPAL; PRM
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	166/86; 171/97;
PZH-Zertifikat:	B-BK-60112-0365/2022

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

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Typ Diffusor	IP-Schutzart	DIMM DALI	Notfall- beleuchtung [h]	Autotest	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
17	1700	3000	MATT	IP33		3		166/86	>> 571787
17	1700	3000	MATT	IP33				166/86	>> 571770
17	1700	3000	MATT	IP33	ja			166/86	>> 571794
17	1700	3000	MATT	IP44		3	ja	171/97	>> 574849
17	1700	3000	MATT	IP44				171/97	>> 573965
17	1700	3000	MATT	IP44	ja			171/97	>> 573989
17	1800	4000	MATT	IP33		3		166/86	>> 571695
17	1800	4000	MATT	IP33				166/86	>> 571688
17	1800	4000	MATT	IP33	ja			166/86	>> 571701
17	1800	4000	MATT	IP44		3	ja	171/97	>> 574856
17	1800	4000	MATT	IP44				171/97	>> 573972
17	1800	4000	MATT	IP44	ja			171/97	>> 573996
17	1900	3000	OPAL	IP33				166/86	>> 571831
17	1900	3000	OPAL	IP33		3		166/86	>> 571848
17	1900	3000	OPAL	IP33	ja			166/86	>> 571855
17	1900	3000	OPAL	IP44				171/97	>> 574863
17	1900	3000	OPAL	IP44		3	ja	171/97	>> 574900
17	1900	3000	OPAL	IP44	ja			171/97	>> 574887
17	2050	4000	OPAL	IP33				166/86	>> 571749
17	2050	4000	OPAL	IP33		3		166/86	>> 571756
17	2050	4000	OPAL	IP33	ja			166/86	>> 571763
17	2050	4000	OPAL	IP44				171/97	>> 574870
17	2050	4000	OPAL	IP44		3	ja	171/97	>> 574917
17	2050	4000	OPAL	IP44	ja			171/97	>> 574894
17	2100	3000	PRM	IP33		3		166/86	>> 571817
17	2100	3000	PRM	IP33				166/86	>> 571800
17	2100	3000	PRM	IP33	ja			166/86	>> 571824
17	2100	3000	PRM	IP44		3	ja	171/97	>> 574962
17	2100	3000	PRM	IP44				171/97	>> 574924
17	2100	3000	PRM	IP44	ja			171/97	>> 574948
17	2200	4000	PRM	IP33		3		166/86	>> 571725
17	2200	4000	PRM	IP33				166/86	>> 571718
17	2200	4000	PRM	IP33	ja			166/86	>> 571732
17	2200	4000	PRM	IP44		3	ja	171/97	>> 574979
17	2200	4000	PRM	IP44				171/97	>> 574931

RQ 160 LED PLUS N

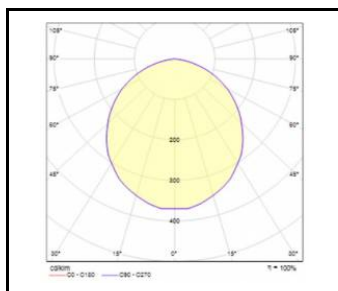
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

17	2200	4000	PRM	IP44	ja			171/97	>> 574955
----	------	------	-----	------	----	--	--	--------	---------------------------------

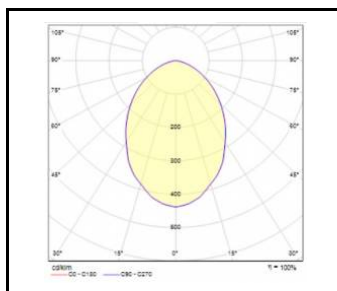
RQ 160 LED PLUS N

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

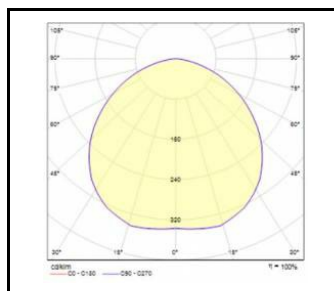
LICHTVERTEILUNGSKURVEN



RQ MAT



RQ Opal



RQ PRM

RQ 160 LED PLUS N

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

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

Erstellungsdatum der Karte: 09 Januar 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: 210/2020; 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