GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





### **TECHNISCHE PARAMETER**

 IP-Schutzart:
 IP33; IP44

 IK-Stoßfestigkeitsgrad:
 IK08

 Leistung [W]:
 17.00

 Lichtstrom [Im]\*:
 1700 - 2200

 Farbtemperatur [K]:
 3000; 4000

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80

SDCM: 3

Schutzklasse: II

Energieeffizienzklasse: D; E; F

Material Gehäuse: ABS

Farbe Gehäuse: weiss

Material Diffusor: PC

**Typ Diffusor:** OPAL; PRM; matt

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.



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	<u>&gt;&gt; 571770</u>
17	1700	3000	matt	IP33	ja			166/86	<u>&gt;&gt; 571794</u>
17	1700	3000	matt	IP44		3	ja	171/97	>> 574849
17	1700	3000	matt	IP44				171/97	<u>&gt;&gt; 573965</u>
17	1700	3000	matt	IP44	ja			171/97	>> 573989
17	1800	4000	matt	IP33		3		166/86	<u>&gt;&gt; 571695</u>
17	1800	4000	matt	IP33				166/86	>> 571688
17	1800	4000	matt	IP33	ja			166/86	<u>&gt;&gt; 571701</u>
17	1800	4000	matt	IP44		3	ja	171/97	<u>&gt;&gt; 574856</u>
17	1800	4000	matt	IP44				171/97	>> 573972
17	1800	4000	matt	IP44	ja			171/97	>> 573996
17	1900	3000	OPAL	IP33				166/86	<u>&gt;&gt; 571831</u>
17	1900	3000	OPAL	IP33		3		166/86	>> 571848
17	1900	3000	OPAL	IP33	ja			166/86	<u>&gt;&gt; 571855</u>
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	<u>&gt;&gt; 571756</u>
17	2050	4000	OPAL	IP33	ja			166/86	<u>&gt;&gt; 571763</u>
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	<u>&gt;&gt; 571817</u>
17	2100	3000	PRM	IP33				166/86	<u>&gt;&gt; 571800</u>
17	2100	3000	PRM	IP33	ja			166/86	<u>&gt;&gt; 571824</u>
17	2100	3000	PRM	IP44		3	ja	171/97	>> 574962
17	2100	3000	PRM	IP44				171/97	<u>&gt;&gt; 574924</u>
17	2100	3000	PRM	IP44	ja			171/97	>> 574948
17	2200	4000	PRM	IP33		3		166/86	<u>&gt;&gt; 571725</u>
17	2200	4000	PRM	IP33				166/86	<u>&gt;&gt; 571718</u>
17	2200	4000	PRM	IP33	ja			166/86	<u>&gt;&gt; 571732</u>
17	2200	4000	PRM	IP44		3	ja	171/97	>> 574979
17	2200	4000	PRM	IP44				171/97	>> 574931



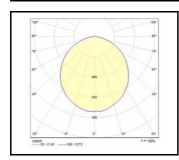
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

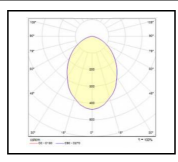
17	2200	4000	PRM	IP44	ja			171/97	>> 574955
----	------	------	-----	------	----	--	--	--------	-----------

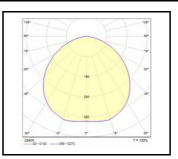


GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

### **LICHTVERTEILUNGSKURVEN**







RQ MAT RQ Opal RQ PRM



GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

#### **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

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

Erstellungsdatum der Karte: 19 September 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.



