

# RQ 220 LED PLUS N 2050LM DALI 830 IP44 II SCHUTZKLASSE MAT 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	947537
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	17
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2050
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	121
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	matt

## CHARAKTERISTIK

RQ 220 LED N PLUS ist eine neue Serie von runden Downlights. Das von Grund auf neu konzipierte Design bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu verringern. Der Diffusor verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle für die Investitionsbeleuchtung.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Das von Grund auf neu entwickelte Design bietet neue Lösungen für eine hervorragende Lichtleistung. Das Gehäuse ist aus Kunststoff gefertigt, um das Gewicht zu verringern. Der Diffusor verleiht der Lampe hervorragende Lichteigenschaften. Das integrierte LED-Modul gewährleistet einen geringen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Lampen mit LED-Quelle für die Investitionsbeleuchtung. Die Leuchte empfiehlt sich besonders für Büroräume, großzügige Flure und öffentliche Räume.

# RQ 220 LED PLUS N 2050LM DALI 830 IP44 II

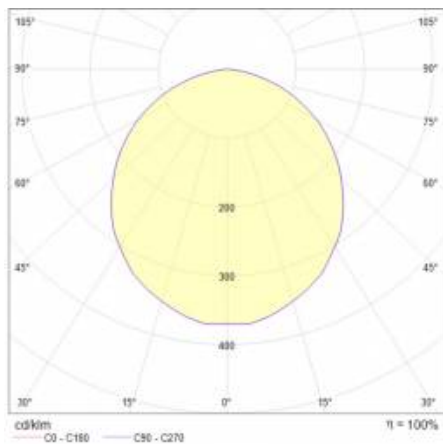
## SCHUTZKLASSE MAT 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	947537	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	232/232/100
EAN:	5905963947537	Einbaumaße [mm]:	rostaw otworów 180x180, śruba ø4,5mm
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]:	17	IP-Schutzart:	IP44
Lichtstrom [lm]:	2050	Montage:	Anbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +35
Frequenz:	50-60	Menge auf der Palette [Stück]:	120
Lichtausbeute [lm/W]:	121	DIMM DALI:	ja
Energieeffizienzklasse:	D	Kategorietyp:	Downlight
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000
Abstrahl- winkel [°]:	110	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	50000
Verteilungstyp:	lambertsch	Garantie [Jahre]:	5
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	<a href="#">30/2025</a>
Typ Diffusor:	matt	HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

### LIGHT CURVES



# RQ 220 LED PLUS N 2050LM DALI 830 IP44 II

## SCHUTZKLASSE MAT 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
947353	Aufhängung RQ220 f100 weiß ON/OFF. DALI

Erstellungsdatum der Karte: 29 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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 30/2025



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