

# PROXIMA LED 1350LM 3000K IP65 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL WEISS 12W (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	103919
IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Nennleistung der Leuchte [W]*:	12
Lichtstrom [lm]*:	1350
Farbtemperatur [K]:	3000
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL

## CHARAKTERISTIK

Kompakte Anbau Wand- und Deckenleuchte für anspruchsvolle Applikationen mit hoher Lichtausbeute. Besonders sicher gegen Vandalismus durch IK10 und einen speziellen Griff der die ganze Leuchte stark an der Wand/Decke befestigt und die Abdeckung mit zwei zusätzlichen Schrauben absichert. Sehr homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 120°. Schlankes Leuchten-Design aus Polycarbonat. Die Leuchte ist auch als Option mit dem Microwellen Bewegungsmelder erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Kompakte Anbau Wand (IP65) - und Deckenleuchte (IP54) geeignet für Außen- und Inneneinsatz, in Räumen und Verkehrsträngen mit höherer Feuchtigkeit.

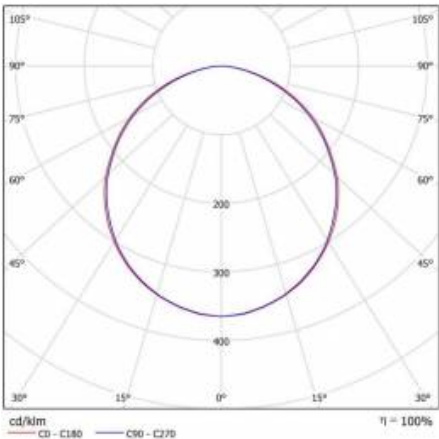
# PROXIMA LED 1350LM 3000K IP65 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL WEISS 12W (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	103919	IP-Schutzart:	IP65/54
EAN:	5905963103919	Montage:	Anbau
Lichtquelle:	LED modul	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	Bewegungs- sensor:	ja
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Menge auf der Palette [Stück]:	60
Frequenz:	50-60	Eigengewicht [kg]:	1.300
Lichtstrom [lm]:	1350	Kategorietyp:	Deckenlampe
Lichtausbeute [lm/W]:	113	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	118000
Energieeffizienzklasse:	E	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	75000
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Farbtemperatur [K]:	3000	SDCM:	3
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Material Ring:	ABS
Power Factor:	0.90	Einbaumaße [mm]:	165/165
Abstrahl- winkel [°]:	120	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	100
Material Diffusor:	PC	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Typ Diffusor:	OPAL	Gleichspannungsbereich [V]:	176-276
Material Gehäuse:	PP	Garantie [Jahre]:	5
Farbe Gehäuse:	weiss	CE-Zertifikat:	<a href="#">92/2025</a>
Farbe Ring:	weiß	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø390/110	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10		

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 21 Juli 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: 92/2025

LENA  
LIGHTING

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](mailto:hello@lenalighting.pl), [www.lenalighting.pl](http://www.lenalighting.pl)