

# PROXIMA LED 3400LM 830 IP65 II SCHUTZKLASSE OPAL WEISS (31W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	104121
IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Nennleistung der Leuchte [W]*:	31
Lichtstrom [lm]*:	3400
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°. Schlanke 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.

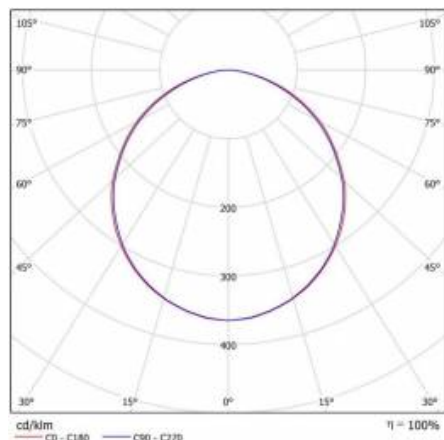
# PROXIMA LED 3400LM 830 IP65 II SCHUTZKLASSE OPAL WEISS (31W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	104121	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
EAN:	5905963104121	IP-Schutztarif:	IP65/54
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Anbau
Nennleistung der Leuchte [W]:	31	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Menge auf der Palette [Stück]:	60
Frequenz:	50-60	Eigengewicht [kg]:	1.300
Lichtstrom [lm]:	3400	Kategorietyp:	Deckenlampe
Lichtausbeute [lm/W]:	110	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]:	100/390/390
Material Diffusor:	PC	Wechselspannungsbereich [V]:	220-240
Typ Diffusor:	OPAL	Garantie [Jahre]:	5
Material Gehäuse:	PP	CE-Zertifikat:	<a href="#">16/2026</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Farbe Ring:	weiß	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø390/110		

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 20 Januar 2026

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: 16/2026