## PROXIMA LED EVO PLUS 390MM 2550LM 840 WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





## **TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	269677
IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	22
Lichtstrom [lm]*:	2550
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	Е
Material Gehäuse:	PP
Material Ring:	ABS

### **CHARAKTERISTIK**

Runde Aufputz-LED-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und hohe Dichtheit aus. Basis und Ring bestehen aus UV-beständigem Kunststoff. Speziell profilierter Diffusor aus schlagfestem PC sorgt für höchste Schlagfestigkeit der Leuchte.

Die Linie der Leuchten in PLUS-Version ist mit Markenkomponenten weltweit anerkannter Hersteller ausgestattet. Sie zeichnet sich durch verlängerte Lebensdauer und Garantie, erhöhte Lichteffizienz und optimalen Stromverbrauch (Power Factor) aus.

Diese Deckenleuchte ist auch in folgenden Versionen erhältlich:

- mit Funkbewegungssensor,
- mit Funkbewegungssensor und DALI,
- Korridor mit DALI,
- DALI Swich DIMM,
- mit 3-Stunden-Notfallmodul mit Selbsttest.

## **ANWENDUNGSBEREICHE**

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Außenbereich als Fassaden- oder Innenbeleuchtung vorgesehen: in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit und Durchgängen. Sie ist auch in einer Variante mit Funkbewegungssensor erhältlich, die besonders für den Einsatz in Nutzräumen und Durchgängen empfohlen wird. Sie wird sich auch als allgemeine Lichtquelle bewähren, auch aufgrund des zusätzlichen dekorativen Effekts (Verteilung des indirekten Lichts auf der Montagefläche).



# PROXIMA LED EVO PLUS 390MM 2550LM 840 WEISS (22W)

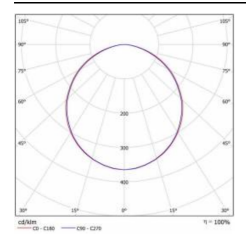
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	269677
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	22
Nennleistung der Leuchte [W]:	23.90
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	2550
Lichtausbeute [lm/W]:	102
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.90
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Ring:	ABS

Farbe Ring:	weiß
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø390/110
Einbaumaße [mm]:	165/165
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP65/54
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	100/390/390
Eigengewicht [kg]:	1.300
Kategorietyp:	Deckenlampe
Produktlinie:	PROXIMA LED EVO PLUS
Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Gleichspannungsbereich [V]:	176-276
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	82000
ETIM klasse:	EC002892
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	46/2022
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

### **LIGHT CURVES**



Erstellungsdatum der Karte: 28 October 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.



