

PROXIMA LED EVO PLUS 390MM 2200LM 830 WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	269660
IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	22
Lichtstrom [lm]*:	2200
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
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 Switch 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 2200LM 830 WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	269660	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø390/110
EAN:	5905963269660	Einbaumaße [mm]:	165/165
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	22	IP-Schutzart:	IP65/54
Nennleistung der Leuchte [W]:	23.30	Montage:	Anbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	100/390/390
Lichtstrom [lm]:	2200	Eigengewicht [kg]:	1.300
Lichtausbeute [lm/W]:	95	Kategorietyp:	Deckenlampe
Energieeffizienzklasse:	E	Produktlinie:	PROXIMA LED EVO PLUS
Schutzklasse:	I	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Farbtemperatur [K]:	3000	Gleichspannungsbereich [V]:	176-276
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	128000
SDCM:	3	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	82000
Power Factor:	0.90	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	41000
Abstrahl- winkel [°]:	120	ETIM klasse:	EC002892
Material Diffusor:	PC	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Typ Diffusor:	OPAL	Garantie [Jahre]:	5
Material Gehäuse:	PP	CE-Zertifikat:	46/2022
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	Download PDF
Material Ring:	ABS	Plik LDT:	Download
Farbe Ring:	weiß		

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.

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

Zertifikat CE - Nr: 46/2022

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, www.lenalighting.pl