

PROXIMA LED EVO 390MM 1650LM 830

BEWEGUNGSMELDER WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	269806
IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	22
Lichtstrom [lm]*:	1650
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	PP
Material Ring:	ABS

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Deckenleuchte für Aufputz-Montage, ausgestattet mit einer integrierten, energiesparenden LED GO! zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und hohe Dichtheit aus. Basis und Ring bestehen aus UV-beständigem Kunststoff. Speziell geformter Diffusor aus robustem PC bietet dem Rahmen höchste Schlagfestigkeit. Diese Deckenleuchte ist auch in der Variante mit einem Funkbewegungssensor und einem 3h-Notmodul mit Selbsttest erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Anbauleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Außenbereich als Fassadenbeleuchtung oder für Innenbereiche vorgesehen: in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit und in Durchgängen. Auch als Variante mit Funkbewegungssensor erhältlich, besonders empfehlenswert für den Einsatz in Wirtschaftsräumen und Durchgängen. Sie eignet sich auch als allgemeine Lichtquelle, auch aufgrund ihrer zusätzlichen dekorativen Wirkung (Verteilung von indirektem Licht auf der Montageebene).

PROXIMA LED EVO 390MM 1650LM 830

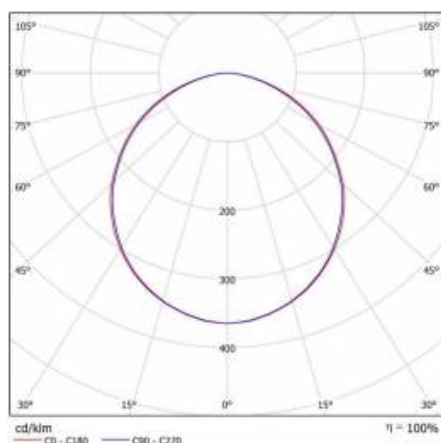
BEWEGUNGSMELDER WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	22	Farbe Ring:	weiß
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø390/110
Farbtemperatur [K]:	3000	Einbaumaße [mm]:	165/165
Lichtstrom [lm]:	1650	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Nennleistung der Leuchte [W]:	22	IP-Schutzart:	IP65/54
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Typ Diffusor:	OPAL	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	100/390/390
Bewegungs- sensor:	ja	Eigengewicht [kg]:	1.350
Lichtausbeute [lm/W]:	73	Garantie [Jahre]:	5
Energieeffizienzklasse:	F	Index:	269806
Schutzklasse:	I	EAN:	5905963269806
Farb- wiedergabe- index:	>80	Kategorietyp:	Deckenlampe
SDCM:	≤ 3	Produktlinie:	PROXIMA LED EVO
Power Factor:	0.50	Leuchtennennleistung Omin [W]:	22.80
Max Belastung (RCR) [W]:	400	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	115 000
Abstrahl- winkel [°]:	120	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	72000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Material Gehäuse:	PP	Anleitung:	PDF Herunterladen
Farbe Gehäuse:	weiss		
Material Ring:	ABS		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 07 Februar 2019

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:



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