

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 950LM 830 IP54 NOT3ST. WEISS (11W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	950742
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	11
Lichtstrom [lm]*:	950
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	ABS
Material Ring:	ABS

CHARAKTERISTIK

CAPELLA LED ist eine breite Linie von Leuchten, die hohe ästhetische Werte und Beleuchtungsparameter miteinander verbinden. Das Gehäuse besteht aus ABS und der Opaldiffusor aus schlagfestem PC-Polycarbonat. Die Vielzahl von Varianten ermöglicht die Anpassung der Leuchte an viele nicht standardmäßige Anwendungen.

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.

Dieses Gerät wird in der folgenden Version angeboten:

- mit RCR-Sensor - Sensor zur Bewegungserkennung; verwendet Mikrowellen zur Erkennung (aktiver Sensor),
- mit Funk-RCR-Bewegungssensor: Master/Slave, Master, Slave, Slave DIM,
- mit PIR-Sensor - Sensor zur Präsenzerkennung; basiert auf der Erfassung von Infrarotstrahlung (passiver Sensor),
- mit Steuerung im DALI-Standard,
- mit der Korridorfunktion CORRIDOR (RCR + DALI),
- mit ANTI-VANDALISMUS-Schutz,
- mit sehr hoher IP65-Dichtheit.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich vorgesehen (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge). Dank vieler zusätzlicher Optionen wird sie besonders für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen.

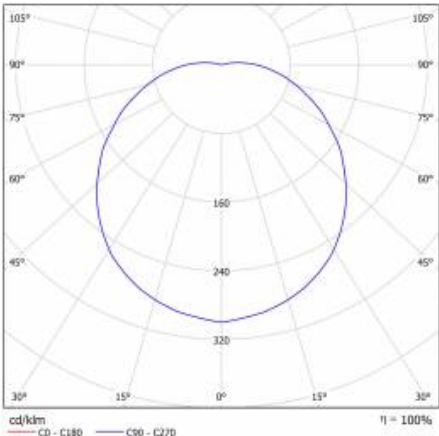
CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 950LM 830 IP54 NOT3ST. WEISS (11W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	950742	Material Ring:	ABS
EAN:	5905963950742	Farbe Ring:	weiß
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	340/105
Leistung [W]:	11	Einbaumaße [mm]:	158
Nennleistung der Leuchte [W]:	11.90	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP54
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau
Lichtstrom [lm]:	950	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	80	Notfall- beleuchtung [h]:	3
Energieeffizienzklasse:	F	Zubehör Enthalten:	Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm- Dübel
Schutzklasse:	II		
Farbtemperatur [K]:	3000		
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80		
SDCM:	3	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
Power Factor:	0.93	Eigengewicht [kg]:	1.210
Abstrahl- winkel [°]:	120	Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (bateria)
Akku:	NiMh	CE-Zertifikat:	373/2023
Batteriekapazität [mAh]:	1500	Kategorietyp:	Deckenlampe
Überspannungsschutz [kV]:	1	Version:	EDGE BOX RING
Material Diffusor:	PC	Produktlinie:	Plus
Typ Diffusor:	OPAL	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Farbe Diffusor:	weiss	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	122000
Material Optik:	PMMA	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	78000
Optik:	Linse	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	39000
Material Gehäuse:	ABS	Verteilungstyp:	lambertsch
Farbe Gehäuse:	weiss	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
		Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
		Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES




CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 950LM 830 IP54 NOT3ST. WEISS (11W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE
TECHNISCHE DATEN



CAPELLA LED EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 27 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: 373/2023



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