

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 1500LM 840 IP54 BEWEGUNGSMELDER SLAVE/DIM WEISS (15W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	948527
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	15
Lichtstrom [lm]*:	1500
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	E
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 1500LM 840 IP54 BEWEGUNGSMELDER SLAVE/DIM WEISS (15W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

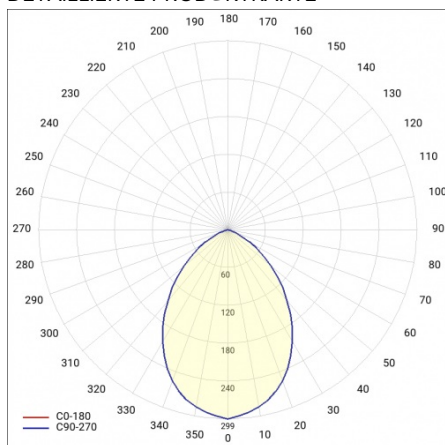
TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	15	Material Optik:	PMMA
Index:	948527	Optik:	Linse
Farbtemperatur [K]:	4000	Material Gehäuse:	ABS
EAN:	5905963948527	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtstrom [lm]:	1500	Material Ring:	ABS
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	340/105
Nennleistung der Leuchte [W]:	16	Einbaumaße [mm]:	158
EDGE/BOX Farbe:	weiß	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP54
Farbe Ring:	weiß	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Version:	EDGE BOX RING	Zubehör Enthalten:	Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm- Dübel
Bewegungs- sensor:	ja	Master Slave:	slave/dim
Lichtausbeute [lm/W]:	94	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	1.400
Schutzklasse:	II	Garantie [Jahre]:	5
Farb- wiedergabe- index:	>80	CE-Zertifikat:	373/2023
SDCM:	≤ 3	Kategorietyp:	Deckenlampe
Power Factor:	0.94	Produktlinie:	Plus
Abstrahl- winkel [°]:	120	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Überspannungsschutz [kV]:	1	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	115000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000
Typ Diffusor:	OPAL	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Farbe Diffusor:	weiss	Verteilungstyp:	lambertsch
		Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
		Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
		Anleitung:	Download PDF
		Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 1500LM 840 IP54 BEWEGUNGSMELDER SLAVE/DIM WEISS (15W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE DATEN



CAPELLA LED EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 17 Februar 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