

# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 340MM 1500LM IP54 840 ANTHRAZIT (15W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	659584
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.

## 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.

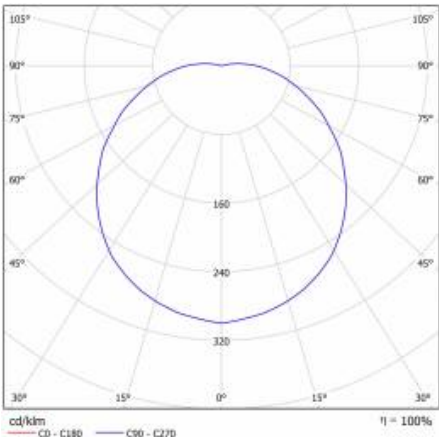
# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 340MM 1500LM IP54 840 ANTHRAZIT (15W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	659584	Farbe Ring:	Anthrazit
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	340/105
Leistung [W]:	15	Einbaumaße [mm]:	158
Nennleistung der Leuchte [W]:	16	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP54
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau
Lichtstrom [lm]:	1500	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	94	Zubehör Enthalten:	Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm-Dübel
Energieeffizienzklasse:	E		
Schutzklasse:	II	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
Farbtemperatur [K]:	4000	Eigengewicht [kg]:	1.100
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Garantie [Jahre]:	5
SDCM:	3	CE-Zertifikat:	<a href="#">373/2023</a>
Power Factor:	0.94	Kategorietyp:	Deckenlampe
Abstrahl- winkel [°]:	120	Version:	EDGE BOX RING
Überspannungsschutz [kV]:	1	Produktlinie:	Plus
Material Diffusor:	PC	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Typ Diffusor:	OPAL	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	115000
Farbe Diffusor:	weiss	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000
Material Optik:	PMMA	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Optik:	Linse	Verteilungstyp:	lambertsch
Material Gehäuse:	ABS	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
Farbe Gehäuse:	weiss	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Material Ring:	ABS	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
		Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



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

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](mailto:hello@lenalighting.pl), [www.lenalighting.pl](http://www.lenalighting.pl)