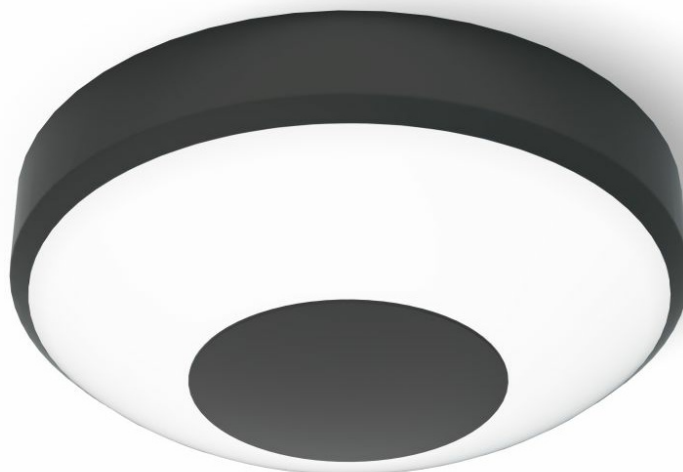


# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 2450LM 840 IP54 ANTHRAZIT (26W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	953736
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Leistung [W]:</b>	26
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2450
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Material Ring:</b>	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.

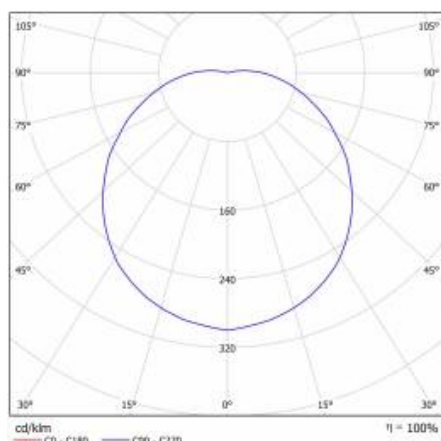
# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 2450LM 840 IP54 ANTHRAZIT (26W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	953736	<b>Farbe Ring:</b>	Anthrazit
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	340/105
<b>Leistung [W]:</b>	26	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	158
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	28	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	2450	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -10 bis +35
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	88	<b>Zubehör Enthalten:</b>	Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm- Dübel
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F	<b>Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:</b>	342/342/122
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	1.850
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">374/2023</a>
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Kategorietyt:</b>	Deckenlampe
<b>Power Factor:</b>	0.93	<b>Version:</b>	EDGE BOX RING
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	120	<b>Wechselspannungsbereich [V]:</b>	198 - 264
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	2	<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	120000
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	75000
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	33000
<b>Farbe Diffusor:</b>	weiss	<b>Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:</b>	794/1194/982
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Material Ring:</b>	ABS		

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 23 Mai 2022

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: 374/2023



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