

# CAPELLA LED PLUS Z 1650LM 840 IP20 (15W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951237
IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	15
Lichtstrom [lm]*:	1650
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL

## CHARAKTERISTIK

CAPELLA LED ist eine breite Linie von Leuchten, die hohe ästhetische Werte und Beleuchtungsparameter miteinander verbinden. Das Gehäuse besteht aus weißem ABS und der Opaldiffusor aus schlagfestem PC-Polycarbonat. Die Lampe ist serienmäßig mit einem weißen Aufhängungssystem und einem transparenten Strom-/Tragekabel ausgestattet. 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.

Leuchtenversionen auf Anfrage erhältlich:

- jede RAL-Farbe der Leuchte,
- jede RAL-Farbe des Aufhängungssystems und
- ausgewählte Farben des Textilgeflechts des Strom-/Tragekabels.

Weitere Versionen der Leuchten (in Kürze erhältlich):

- IoT (angepasst für die Integration mit zusätzlichen Steuerungen).

## ANWENDUNGSBEREICHE

Leuchte für die abgehängte Montage für den Innenbereich (Nutzräume, Treppen, Durchgänge). Dank vieler zusätzlicher Optionen wird sie besonders für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen.

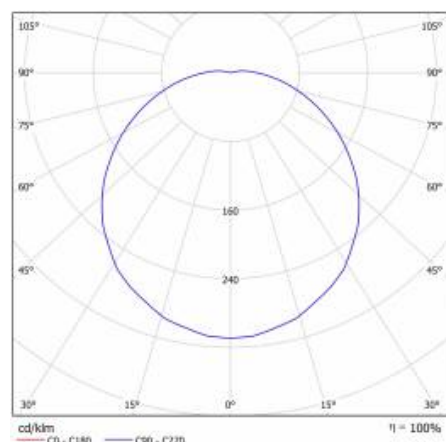
# CAPELLA LED PLUS Z 1650LM 840 IP20 (15W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951237	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	320/177/2200
EAN:	5905963951237	Einbaumaße [mm]:	45
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutztart:	IP20
Leistung [W]:	15	Montage:	Hänge-/abgehängt
Nennleistung der Leuchte [W]:	16	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Kabeltyp:	transparent
Frequenz:	50 - 60	Kabellänge [m]:	2
Lichtstrom [lm]:	1650	Zubehör Enthalten:	6mm-Dübel
Lichtausbeute [lm/W]:	103	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	320/320/220
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	0.920
Schutzklasse:	II	Garantie [Jahre]:	5
Farbtemperatur [K]:	4000	CE-Zertifikat:	<a href="#">162/2018</a>
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorietyp:	Deckenlampe
SDCM:	3	Wechselspannungsbereich [V]:	220-240
Power Factor:	0.94	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	115000
Abstrahl- winkel [°]:	120	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Typ Diffusor:	OPAL	Verteilungstyp:	Iambertsch
Farbe Diffusor:	weiss	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
Material Optik:	PMMA	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Optik:	Linse	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Gehäuse:	ABS	ETIM klasse:	EC002892
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 19 Januar 2026

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: 162/2018



Lena Lighting S.A.  
ul. Konińska 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl