

# CAPELLA LED PLUS Z 1040LM 830 IP20 (11W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	951305
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Leistung [W]:</b>	11
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1040
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	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.

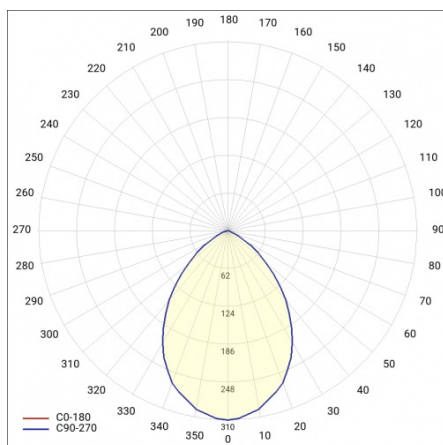
# CAPELLA LED PLUS Z 1040LM 830 IP20 (11W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	11	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	320/177/2200
Index:	951305	Einbaumaße [mm]:	45
Farbtemperatur [K]:	3000	IP-Schutzart:	IP20
EAN:	5905963951305	Montage:	Hänge-/abgehängt
Lichtstrom [lm]:	1040	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtquelle:	LED modul	Kabeltyp:	transparent
Typ Diffusor:	OPAL	Kabellänge [m]:	2
Nennleistung der Leuchte [W]:	11.90	Zubehör Enthalten:	6mm-Dübel
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	320/320/220
Energieeffizienzklasse:	F	Eigengewicht [kg]:	0.900
Frequenz:	50 - 60	Garantie [Jahre]:	5
Lichtausbeute [lm/W]:	88	CE-Zertifikat:	<a href="#">162/2018</a>
Schutzklasse:	II	Kategorietyt:	Deckenlampe
Farb- wiedergabe- index:	>80	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
SDCM:	≤ 3	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	122000
Power Factor:	0.93	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	78000
Abstrahl- winkel [°]:	120	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	39000
Material Diffusor:	PC	Verteilungstyp:	lambertsch
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	Pliik LDT:	<a href="#">Download</a>
Farbe Gehäuse:	weiss		

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 02 Januar 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: 162/2018



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