

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951305
IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	11
Lichtstrom [lm]*:	1040
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	F
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.

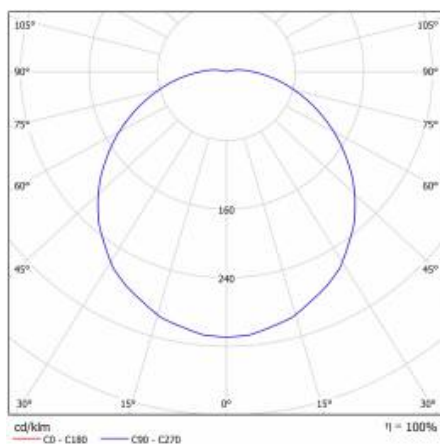
CAPELLA LED PLUS Z 1040LM 830 IP20 (11W) 320MM

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951305	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963951305	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	320/177/2200
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	45
Leistung [W]:	11	IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	11.90	Montage:	Hänge-/abgehängt
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Kabeltyp:	transparent
Lichtstrom [lm]:	1040	Kabellänge [m]:	2
Lichtausbeute [lm/W]:	88	Zubehör Enthalten:	6mm-Dübel
Energieeffizienzklasse:	F	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	320/320/220
Schutzklasse:	II	Eigengewicht [kg]:	0.900
Farbtemperatur [K]:	3000	Garantie [Jahre]:	5
Farb- wiedergabe- index:	>80	CE-Zertifikat:	162/2018
SDCM:	≤ 3	Kategorietyt:	Deckenlampe
Power Factor:	0.93	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Abstrahl- winkel [°]:	120	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	122000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	78000
Typ Diffusor:	OPAL	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	39000
Farbe Diffusor:	weiss	Verteilungstyp:	lambertsch
Material Optik:	PMMA	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
Optik:	Linse	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 16 April 2020

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