## **CAPELLA LED PLUS Z**

#### GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





## **TECHNISCHE PARAMETER**

P-Schutzart:	IP20
P-Schutzart:	IP20

**Leistung [W]:** 11.00; 15.00

**Lichtstrom [lm]\*:** 950 - 1650

Farbtemperatur [K]: 3000; 4000

SDCM: 3

**Energieeffizienzklasse:** E; F

Material Gehäuse: ABS

Material Diffusor: PC

**Typ Diffusor:** OPAL

Montage: Hänge-/abgehängt

**Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:** 320/177/2200;

## **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):

-  ${\sf IoT}$  (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**

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## **VERFÜGBARE VERSIONEN**



#### CAPELLA LED PLUS Z

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
11	3000	1040	OPAL	F	<u>&gt;&gt; 951305</u>
11	4000	1120	OPAL	E	<u>&gt;&gt; 951220</u>
15	3000	1550	OPAL	E	<u>&gt;&gt; 951312</u>
15	4000	1650	OPAL	Е	<u>&gt;&gt; 951237</u>

### CAPELLA LED PLUS Z EDGE

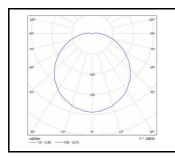
Le	eistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Energieeffizienzklasse	Index
	11	3000	950	OPAL	F	<u>&gt;&gt; 951329</u>
	11	4000	1020	OPAL	F	<u>&gt;&gt; 951244</u>
	15	3000	1400	OPAL	F	<u>&gt;&gt; 951336</u>
	15	4000	1500	OPAL	Е	<u>&gt;&gt; 951251</u>

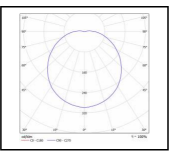


# **CAPELLA LED PLUS Z**

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

#### **LICHTVERTEILUNGSKURVEN**





CAPELLA LED PLUS

CAPELLA LED PLUS EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 13 März 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.

