

# CAPELLA LED PLUS RING IOT BT HYT 950LM 830 IP54 WEISS (11W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	951480
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Leistung [W]:</b>	11
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	950
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>SDCM:</b>	≤ 4
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS
<b>Material Ring:</b>	ABS

## CHARAKTERISTIK

Capella LED Plus IoT 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. **IoT- Charakteristiken** Die **IoT BT HYT**-Version verfügt über: ein eingebautes **BT HYT**-Modul, mit dem Sie Funktionen in der Lena Lighting Clue-App programmieren und in Echtzeit steuern können, sowie einen **EIN/AUS**-Treiber ohne die Dimmfunktion der Lichtquelle.

## 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 RING IOT BT HYT 950LM 830 IP54 WEISS (11W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	11	Farbe Gehäuse:	weiss
Index:	951480	Material Ring:	ABS
Farbtemperatur [K]:	3000	Farbe Ring:	weiß
EAN:	5905963951480	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	340/105
Lichtstrom [lm]:	950	Einbaumaße [mm]:	158
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Nennleistung der Leuchte [W]:	11.37	IP-Schutzart:	IP54
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	86	Version:	BT HYT
Energieeffizienzklasse:	F	Zubehör Enthalten:	IoT-Einbausystem, Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm- Dübel
Schutzklasse:	II	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
Farb- wiedergabe- index:	>80	Eigengewicht [kg]:	1.600
SDCM:	≤ 4	Kategorietyt:	Deckenlampe
Power Factor:	0.93	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	60000	UGR (4H8H):	16,1-24,2
Abstrahl- winkel [°]:	120	Verteilungstyp:	lambertsch
Material Diffusor:	PC	Produktlinie:	Standard RING
Typ Diffusor:	OPAL	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
Farbe Diffusor:	weiss	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Material Optik:	PMMA	Garantie [Jahre]:	5
Optik:	Linse	CE-Zertifikat:	<a href="#">375/2023</a>
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
		Plik LDT:	

## TECHNISCHE DATEN



CAPELLA LED EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 10 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: 375/2023