

CAPELLA LED PLUS IOT RING PRO BEWEGUNGSMELDER+TS 1400LM 830 IP54 WEISS (15W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	15
Lichtstrom [lm]*:	1400
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	≤ 4
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	ABS
Material Ring:	ABS
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

CAPELLA LED 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.

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.

Die IoT-Version der Leuchte ist in folgenden Versionen erhältlich:

- IoT xREADY - vorbereitet für die Installation zusätzlicher Steuerungen,
- IoT Standard - mit grundlegender drahtloser Steuerung in Bluetooth MESH-Technologie,
- IoT PRO - mit fortschrittlicher drahtloser Steuerung in Bluetooth MESH-Technologie,
- IoT PRO - mit installiertem Mikrowellen-RCR-Bewegungssensor und erweiterter drahtlose Bluetooth-MESH-Steuerung.

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.

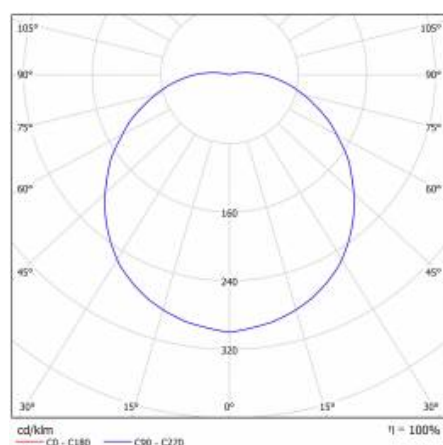
CAPELLA LED PLUS IOT RING PRO BEWEGUNGSMELDER+TS 1400LM 830 IP54 WEISS (15W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	340/105
Leistung [W]:	15	Einbaumaße [mm]:	158
Nennleistung der Leuchte [W]:	16.50	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP54
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau
Lichtstrom [lm]:	1400	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	86	Bewegungs- sensor:	ja
Energieeffizienzklasse:	F	DIMM DALI:	ja
Schutzklasse:	II	Zubehör Enthalten:	IoT-Einbausystem, Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm- Dübel
Farbtemperatur [K]:	3000	Master Slave:	master/slave
Farb- wiedergabe- index:	>80	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
SDCM:	≤ 4	Eigengewicht [kg]:	1.800
Power Factor:	0.95	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	30000	CE-Zertifikat:	375/2023
Abstrahl- winkel [°]:	120	Index:	951374
Material Diffusor:	PC	EAN:	5905963951374
Typ Diffusor:	OPAL	Kategorietyp:	Deckenlampe
Farbe Diffusor:	weiss	Version:	PRO RING
Material Optik:	PMMA	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Optik:	Linse	UGR (4H8H):	17,5-25,2
Material Gehäuse:	ABS	Verteilungstyp:	lambertsch
Farbe Gehäuse:	weiss	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
Material Ring:	ABS	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Ring:	weiß	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



CAPELLA LED PLUS IOT RING PRO BEWEGUNGSMELDER+TS 1400LM 830 IP54 WEISS (15W) 340MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE
TECHNISCHE DATEN



CAPELLA LED EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 03 Februar 2023

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