

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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951374
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

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 erweiterte 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

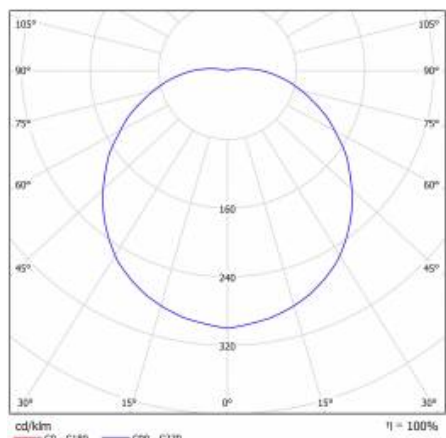
DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

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

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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE
LIGHT CURVES



TECHNISCHE DATEN



CAPELLA LED EDGE

Erstellungsdatum der Karte: 10 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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 375/2023