

CAPELLA LED PLUS PRO TS IOT BT RCR HYT DALI 1500LM 840 IP54 WEISS (15W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951343
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Leistung [W]:	15
Lichtstrom [lm]*:	1500
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	ABS
Material Ring:	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 RCR HYT DALI**-Version hat: ein eingebautes **BT HYT**-Modul, mit dem Sie Funktionen in der Lena Lighting Clue-App programmieren und in Echtzeit steuern können; Unter dem Schirm versteckter **RCR**-Bewegungs- und Tageslichtsensor und **DALI**-Treiber zum Dimmen 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 PRO TS IOT BT RCR HYT DALI 1500LM 840 IP54 WEISS (15W) 320MM

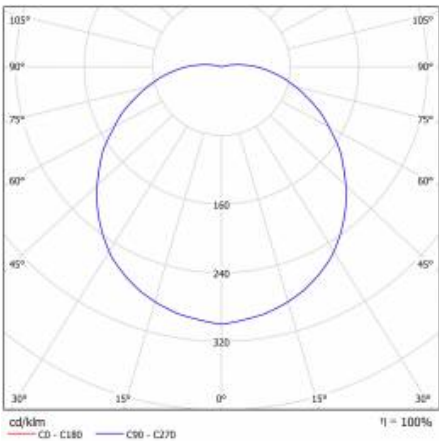
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	951343	Farbe Ring:	weiß
EAN:	5905963951343	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	320/105
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	158
Leistung [W]:	15	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Nennleistung der Leuchte [W]:	15.47	IP-Schutzart:	IP54
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtstrom [lm]:	1500	Bewegungs- sensor:	ja
Lichtausbeute [lm/W]:	93	DIMM DALI:	ja
Energieeffizienzklasse:	E	Zubehör Enthalten:	IoT-Einbausystem, Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraufschrauben, 6mm-Dübel
Schutzklasse:	II	Master Slave:	master/slave
Farbtemperatur [K]:	4000	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Eigengewicht [kg]:	0.920
SDCM:	3	Kategorietyp:	Deckenlampe
Power Factor:	0.94	Version:	BT RCR HYT DALI
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	30000	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Abstrahl- winkel [°]:	120	UGR (4H8H):	17,5-25,2
Material Diffusor:	PC	Verteilungstyp:	lambertsch
Typ Diffusor:	OPAL	Produktlinie:	PRO
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 PRO TS IOT BT RCR HYT DALI 1500LM 840 IP54 WEISS (15W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE LIGHT CURVES



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



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