DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





## **TECHNISCHE PARAMETER**

IP-Schutzart:	IP44
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	9
Lichtstrom [lm]*:	750
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	G
Material Gehäuse:	PP
Material Ring:	PP
Material Diffusor:	PC

## **CHARAKTERISTIK**

Die runde Deckenleuchte für die Oberflächen- und Unterputzmontage an Decke und Wand zeichnet sich durch eine hohe Schlagfestigkeit nach IK10 und IP44-Dichtheit aus. Das integrierte Design der Leuchte ermöglicht eine schnelle Installation und eine Aufputzkabelführung. In diesem Produkt wurde eine einzigartige Lösung eingesetzt, die den alleinigen Austausch des energiesparenden LED GO! Moduls (Lichtquelle) ohne Notwendigkeit des Austausches der gesamten Leuchte ermöglicht. Sie ist auch mit einem Bewegungssensor (RCR) erhältlich. Das Produkt ist ein eingetragenes Gemeinschaftsgeschmacksmuster.

#### **ANWENDUNGSBEREICHE**

Die dichte Leuchte, die für den Inneneinsatz vorgesehen ist, eignet sich perfekt für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit sowie für Verbindungsgänge.



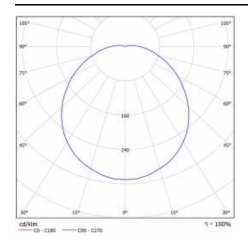
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	223938
EAN:	5905963223938
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	9
Nennleistung der Leuchte [W]:	10.90
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [Im]:	750
Lichtausbeute [Im/W]:	76
Energieeffizienzklasse:	G
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.61
Max Belastung (RCR) [W]:	400
Austauschbare Lichtquelle:	ja
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Optik:	PMMA
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Ring:	PP
Farbe Ring:	weiß

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø260/108
Einbaumaße [mm]:	ø220
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP44
Montage:	Einbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Bewegungs- sensor:	ja
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	245/245/109
Eigengewicht [kg]:	0.730
Bruttogewicht [kg]:	0.950
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	<u>73/2018</u>
Kategorietyp:	Deckenlampe
Dämmerungs- sensor:	ja
Produktlinie:	CORAL LED EVO
Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	86000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	54000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	26000
ETIM klasse:	EC002892
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

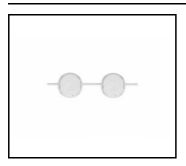
#### **LIGHT CURVES**





DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TECHNISCHE DATEN**



CORAL LED natynkowe prowadzenie przewodów



DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

index	Name
223969	CORAL LED EVO HV 830 - SERVICE KIT
223983	CORAL LED EVO HV 830 Bewegungsmelder - SERVICE KIT
223976	CORAL LED EVO HV 840 - SERVICE KIT
223990	CORAL LED EVO HV 840 Bewegungsmelder - SERVICE KIT

Erstellungsdatum der Karte: 14 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.



