DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

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

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.



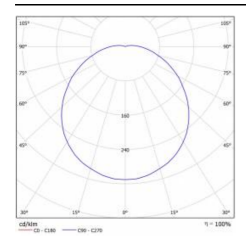
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| Index: | 223921 |
|---------------------------------|---------------|
| EAN: | 5905963223921 |
| Lichtquelle: | LED modul |
| Leistung [W]: | 9 |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 9.90 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220-240 |
| Frequenz: | 50 - 60 |
| Lichtstrom [Im]: | 750 |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 76 |
| Energieeffizienzklasse: | F |
| Schutzklasse: | 1 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 |
| SDCM: | 3 |
| Power Factor: | 0.61 |
| 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 |
| Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: | 245/245/109 |
| Eigengewicht [kg]: | 0.660 |
| Bruttogewicht [kg]: | 0.880 |
| Garantie [Jahre]: | 5 |
| CE-Zertifikat: | <u>73/2018</u> |
| Kategorietyp: | Deckenlampe |
| 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 |

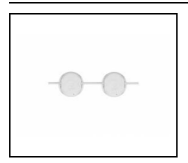
LIGHT CURVES





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.



