

CORAL LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|------------------------------------|---------------|
| IP-Schutzart: | IP44 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Leistung [W]: | 9.00 |
| Lichtstrom [lm]*: | 740 - 810 |
| Farbtemperatur [K]: | 3000; 4000 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Energieeffizienzklasse: | F; G |
| Material Gehäuse: | PP |
| Material Ring: | PP |
| Material Diffusor: | PC |
| Typ Diffusor: | OPAL |
| Montage: | Anbau; Einbau |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | ø260/108; |

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.

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.

ANWENDUNGSBEREICHE

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

CORAL LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

CORAL LED EVO PLUS Anbau

| Leistung [W] | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Typ Diffusor | Bewegungs- sensor | Energieeffizienzklasse | Index |
|--------------|--------------------|------------------|--------------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 9 | 3000 | 740 | OPAL | | F | >> 223655 |
| 9 | 4000 | 810 | OPAL | | F | >> 223679 |
| 9 | 3000 | 740 | OPAL | ja | F | >> 223662 |
| 9 | 4000 | 810 | OPAL | ja | F | >> 223686 |

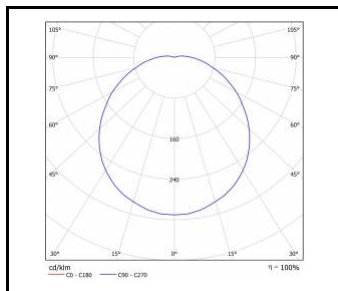
CORAL LED EVO PLUS Einbau

| Leistung [W] | Farbtemperatur [K] | Lichtstrom [lm]* | Typ Diffusor | Bewegungs- sensor | Energieeffizienzklasse | Index |
|--------------|--------------------|------------------|--------------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 9 | 3000 | 740 | OPAL | | F | >> 223716 |
| 9 | 4000 | 810 | OPAL | | F | >> 223730 |
| 9 | 3000 | 740 | OPAL | ja | G | >> 223723 |
| 9 | 4000 | 810 | OPAL | ja | F | >> 223747 |

CORAL LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



CORAL LED

CORAL LED EVO PLUS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|-------|--|
| | CORAL LED EVO LV 740 - SERVICE KIT |
| | CORAL LED EVO LV 740 Bewegungsmelder - SERVICE KIT |
| | CORAL LED EVO LV 810 - SERVICE KIT |
| | CORAL LED EVO LV 810 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.



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



Zertifikat CE - Nr: 74/2018



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