

# CORAL LED EVO HV 260MM P 750LM IP44 840 (9W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	9
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	750
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Ring:</b>	PP
<b>Material Diffusor:</b>	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.

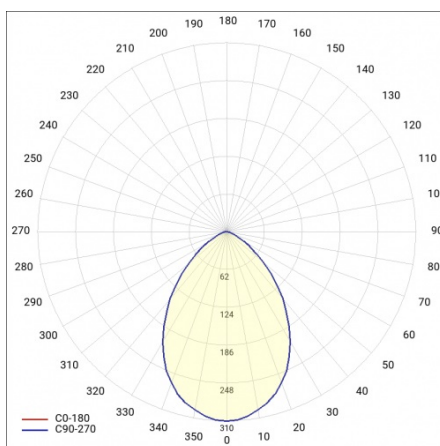
# CORAL LED EVO HV 260MM P 750LM IP44 840 (9W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	9	Farbe Ring:	weiß
Index:	223921	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø260/108
Farbtemperatur [K]:	4000	Einbaumaße [mm]:	ø220
EAN:	5905963223921	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Lichtstrom [lm]:	750	IP-Schutzart:	IP44
Lichtquelle:	LED modul	Montage:	Einbau
Typ Diffusor:	OPAL	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Nennleistung der Leuchte [W]:	9.90	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	245/245/109
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Eigengewicht [kg]:	0.660
Frequenz:	50 - 60	Bruttogewicht [kg]:	0.880
Lichtausbeute [lm/W]:	76	Garantie [Jahre]:	5
Energieeffizienzklasse:	F	CE-Zertifikat:	<a href="#">73/2018</a>
Schutzklasse:	I	Kategorietyt:	Deckenlampe
Farb- wiedergabe- index:	>80	Produktlinie:	CORAL LED EVO
SDCM:	≤ 3	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Power Factor:	0.61	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	86000
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	54000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	26000
Material Optik:	PMMA	ETIM klasse:	EC002892
Material Gehäuse:	PP	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Ring:	PP	Pliik LDT:	<a href="#">Download</a>

## LIGHT CURVES



# CORAL LED EVO HV 260MM P 750LM IP44 840 (9W)

---

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TECHNISCHE DATEN

---



CORAL LED natynkowe prowadzenie przewodów

# CORAL LED EVO HV 260MM P 750LM IP44 840 (9W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄTLICH

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.



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



Zertifikat CE - Nr: 73/2018



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