

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

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.

CORAL LED EVO HV 260MM P 750LM IP44

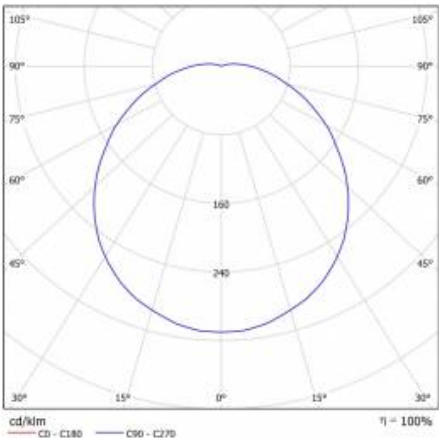
BEWEGUNGSMELDER 840 (9W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	223938	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø260/108
EAN:	5905963223938	Einbaumaße [mm]:	ø220
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	9	IP-Schutzart:	IP44
Nennleistung der Leuchte [W]:	10.90	Montage:	Einbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Bewegungs- sensor:	ja
Lichtstrom [lm]:	750	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	245/245/109
Lichtausbeute [lm/W]:	76	Eigengewicht [kg]:	0.730
Energieeffizienzklasse:	G	Bruttogewicht [kg]:	0.950
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	5
Farbtemperatur [K]:	4000	CE-Zertifikat:	73/2018
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorietyt:	Deckenlampe
SDCM:	3	Dämmerungs- sensor:	ja
Power Factor:	0.61	Produktlinie:	CORAL LED EVO
Max Belastung (RCR) [W]:	400	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	86000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	54000
Typ Diffusor:	OPAL	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	26000
Material Optik:	PMMA	ETIM klasse:	EC002892
Material Gehäuse:	PP	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	Download PDF
Material Ring:	PP	Plik LDT:	Download
Farbe Ring:	weiß		

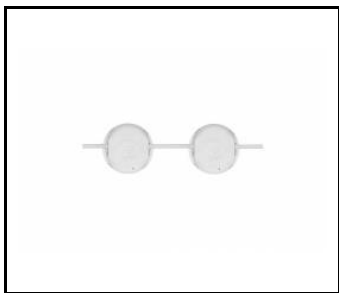
LIGHT CURVES



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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TECHNISCHE DATEN



CORAL LED natynkowe prowadzenie
przewodów

CORAL LED EVO HV 260MM P 750LM IP44


BEWEGUNGSMELDER 840 (9W)

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.

 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