FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	223907
Degré d'étanchéité:	IP44
Puissance nominale [W]:	9
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	690
Température de couleur [K]:	3000
SDMC:	3
Classe énergétique:	G
Matériau du corps:	PP
Matériau de l'anneau:	PP
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le plafonnier rond conçu pour un montage en saillie et encastré, à la fois au plafond et au mur, se distingue d'une résistance aux chocs IK10 élevée et d'une étanchéité IP44. La conception intégrée du luminaire permet son installation rapide et un guidage en surface des câbles. Une solution unique permettant de remplacer le module LED GO! à économie d'énergie lui-même (source lumineuse) sans remplacer l'ensemble du luminaire a été utilisée dans ce produit. Il est également disponible en version avec un détecteur de mouvement RCR. Le produit est un dessin ou modèle communautaire enregistré.

APPLICATION

Le luminaire étanche, conçu pour un usage intérieur, fonctionnera bien dans les pièces à humidité élevée et dans les zones de circulation.



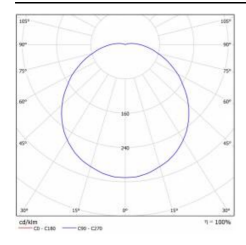
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	9
Puissance nominale du luminaire [W]:	9.90
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	690
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	71
Classe énergétique:	G
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.61
Module d'éclairage remplaçable:	oui
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Matériel optique:	PMMA
Matériau du corps:	PP
Couleur du corps:	blanc
Matériau de l'anneau:	PP
Couleur de l'anneau:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø260/108

Dimensions de montage [mm]:	ø220
Résistance aux chocs:	IK10
Degré d'étanchéité:	IP44
Méthode de montage:	encastré
Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Poids net [kg]:	0.660
Poids brut [kg]:	0.880
Garantie [ans]:	5
Référence:	223907
EAN:	5905963223907
Type de catégorie:	hublot
Gamme de produits:	CORAL LED EVO
Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	86000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	54000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	26000
Certificat CE:	73/2018
Classe ETIM:	EC002892
Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

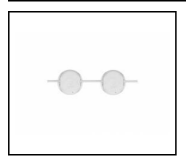
COURBES LÉGÈRES





FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

DÉTAILS TECHNIQUES



CORAL LED natynkowe prowadzenie przewodów



FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
223969	CORAL LED EVO HV 830 - KIT DE SERVICE
223983	CORAL LED EVO HV 830 RCR - KIT DE SERVICE
223976	CORAL LED EVO HV 840 - KIT DE SERVICE
223990	CORAL LED EVO HV 840 RCR - KIT DE SERVICE

Date de création de la carte:14 mars 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



