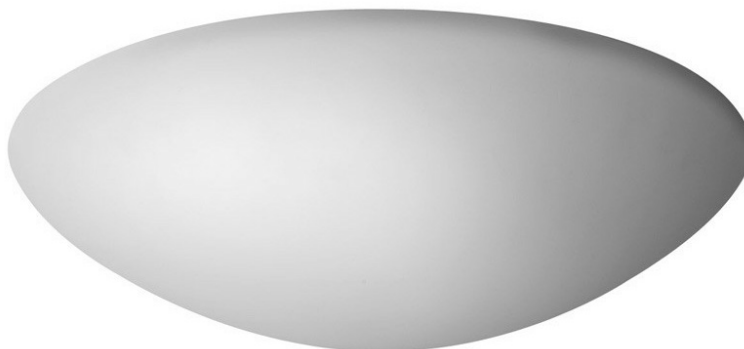


CALLISTO LED EVO 1040LM 9W 840 IP40 I KL. OPAL MAT BIAŁY 420MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	065958
Degré d'étanchéité:	IP40
Résistance aux chocs:	IK03
Puissance nominale [W]:	9
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1040
Température de couleur [K]:	4000
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	acier galvanisée
Matériau du diffuseur:	verre
Type de diffuseur:	OPALE MAT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire à LED, rond, pour le montage en saillie, muni d'un panneau LED GO ! intégré à économie d'énergie se caractérise par une efficacité lumineuse élevée. Il a une base blanche et un vasque en verre fabriqué à la main à partir de verre triplex, qui disperse la lumière de manière uniforme. Le luminaire est équipé d'un système de nettoyage facile et d'un système simple de fixation du vasque à la base. Il a un aspect décoratif. Disponible en quatre diamètres et deux finitions : opaline et opaline matte.

APPLICATION

Luminaire de surface, conçu pour une utilisation intérieure dans des salles représentatives et des passages (grandes salles de conférence, couloirs d'hôtel, bureaux), où les plafonniers à LED fonctionnent particulièrement bien. Il a été adapté pour un montage au plafond et au mur. Une large gamme de diamètres dans deux versions du vasque permet d'utiliser le même luminaire dans des pièces ayant des paramètres différents. Il convient comme source de lumière principale ou générale.

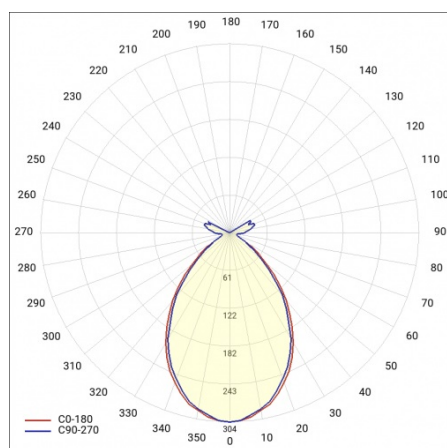
CALLISTO LED EVO 1040LM 9W 840 IP40 I KL. OPAL MAT BIAŁY 420MM

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	9	Résistance aux chocs:	IK03
Source de lumière:	Module LED	Degré d'étanchéité:	IP40
Température de couleur [K]:	4000	Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1040	Température de travail [° C]:	de -20 à +25
Puissance nominale du luminaire [W]:	10	Poids net [kg]:	2.500
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	104	Poids brut [kg]:	2.700
Type de diffuseur:	OPALE MAT	Référence:	065958
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Flicker [%]:	40
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	420/103	EAN:	5905963065958
Fréquence [Hz]:	50-60	Type de catégorie:	hublot
Classe énergétique:	E	Certificat CE:	395/2023
Flux lumineux de la source [lm] *:	1450	Version:	420
Classe de protection:	I	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	94 000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Garantie [ans]:	5
SDMC:	≤ 4	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	60 000
Facteur de puissance:	0.90	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	29 000
Angle d'éclairage [°]:	120	Classe ETIM:	EC002892
Matériau du diffuseur:	verre	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Couleur du diffuseur:	blanc	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du corps:	acier galvanisée	Pliik LDT:	Download
Couleur du corps:	gris		

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 03 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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 395/2023



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

côté 2/2