

CAMEA LED EVO 2 9W DIFFUSEUR OPAQUE BLANC 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	206313
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale du luminaire [W]*:	10
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	830
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	≤ 4
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	PP
Type de diffuseur:	OPALE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le plafonnier à LED, rond, pour le montage en applique, muni d'un panneau LED intégré à économie d'énergie se distingue d'une efficacité lumineuse et une étanchéité IP44 élevées. Sa base et son anneau sont faits en matière plastique résistante aux rayons UV. Son couvercle spécialement profilé en PC résistant aux chocs permet au plafonnier de maintenir le plus haut niveau de résistance aux chocs IK10.

APPLICATION

Le luminaire de surface à installer au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur (locaux techniques, cages d'escalier, zones de circulation). Également disponible dans une variante avec un détecteur de mouvement radio (RCR), qui est particulièrement recommandé pour une utilisation dans les espaces publics.

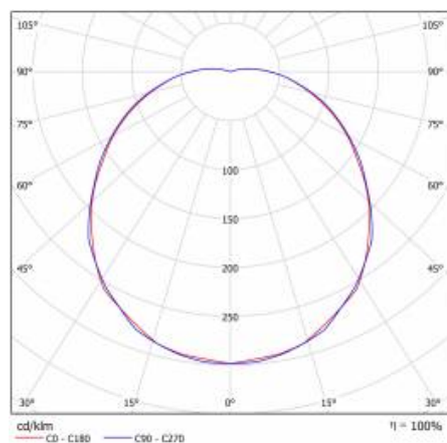
CAMEA LED EVO 2 9W DIFFUSEUR OPAQUE BLANC 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	206313	Matériau du corps:	PP
EAN:	5905963206313	Couleur du corps:	blanc
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø300/90
Puissance nominale [W]:	9	Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale du luminaire [W]:	10	Degré d'étanchéité:	IP44
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	en saillie
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Flux lumineux du luminaire [lm]:	830	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	100
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	83	Poids net [kg]:	0.600
Classe énergétique:	F	Type de catégorie:	hublot
Classe de protection:	II	Classe ETIM:	EC002892
Température de couleur [K]:	4000	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Garantie [ans]:	2
SDMC:	≤ 4	Certificat CE:	28/2018
Facteur de puissance:	0.60	Instructions d'installation:	Download PDF
Type de diffuseur:	OPALE		

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 26 janvier 2022

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: 28/2018



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

côté 2/2