

CAMEA SMD LED 16W MAT BIAŁY 4000K LC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	x
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	9
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	920 - 2150
Température de couleur [K]:	3000; 4000
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	E; F
Matériau du corps:	PP
Type de diffuseur:	OPAL

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le plafonnier à LED, rond, pour le montage en applique, muni d'un panneau LED GO ! 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 luminaire 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).

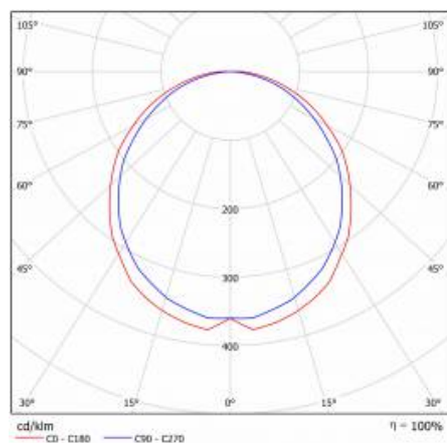
CAMEA SMD LED 16W MAT BIAŁY 4000K LC

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	moduł LED	Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	9	Degré d'étanchéité:	IP44
Puissance nominale du luminaire [W]:	10	Méthode de montage:	natynkowy
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Température de travail [° C]:	od -17 do +35
Fréquence [Hz]:	50-60	Détecteur de mouvement:	oui
Flux lumineux du luminaire [lm]:	920 - 2150	Poids net [kg]:	0.600; 0.670
Classe énergétique:	E; F	Certificat CE:	397/2023; 73/2017
Classe de protection:	I	Référence:	x
Température de couleur [K]:	3000; 4000	EAN:	x
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de catégorie:	hublot
SDMC:	≤ 3	Puissance nominale du luminaire 0min [W]:	10
Facteur de puissance:	0.95	Classe ETIM:	EC002892
Type de diffuseur:	OPAL	Sécurité photobiologique:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Matériau du corps:	PP	Garantie [ans]:	5
Couleur de l'anneau:	biały	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	60000
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø300/90	Instructions d'installation:	Download PDF

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 30 novembre 2020

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: 397/2023



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