

CAMEA LED LC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Degré d'étanchéité: | IP44 |
| Résistance aux chocs: | IK10 |
| Puissance nominale [W]: | 9.00 - 16.00 |
| 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: | OPALE |
| Méthode de montage: | en saillie |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | ø300/90; |

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 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 LED LC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

CAMEA LED LC 9W

| Puissance nominale [W] | Température de couleur [K] | Flux lumineux du luminaire [lm]* | Type de diffuseur | Détecteur de mouvement | Classe énergétique | Référence |
|------------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 9 | 4000 | 980 | OPALE | | E | >> 067259 |
| 9 | 3000 | 920 | OPALE | oui | F | >> 067280 |
| 9 | 4000 | 980 | OPALE | oui | E | >> 066924 |

CAMEA LED LC 12W

| Puissance nominale [W] | Température de couleur [K] | Flux lumineux du luminaire [lm]* | Type de diffuseur | Détecteur de mouvement | Classe énergétique | Référence |
|------------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 12 | 3000 | 1300 | OPALE | | E | >> 066887 |
| 12 | 4000 | 1400 | OPALE | | E | >> 066986 |
| 12 | 3000 | 1300 | OPALE | oui | E | >> 066894 |
| 12 | 4000 | 1400 | OPALE | oui | E | >> 066900 |

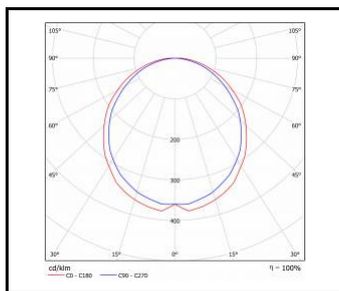
CAMEA LED LC 16W

| Puissance nominale [W] | Température de couleur [K] | Flux lumineux du luminaire [lm]* | Type de diffuseur | Détecteur de mouvement | Classe énergétique | Référence |
|------------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|
| 16 | 3000 | 2000 | OPALE | | E | >> 067273 |
| 16 | 4000 | 2150 | OPALE | | E | >> 067303 |
| 16 | 3000 | 2000 | OPALE | oui | E | >> 067310 |
| 16 | 4000 | 2150 | OPALE | oui | E | >> 067297 |

CAMEA LED LC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



CAMEA LED 9W 4000

Date de création de la carte: 01 août 2023

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; 73/2017



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