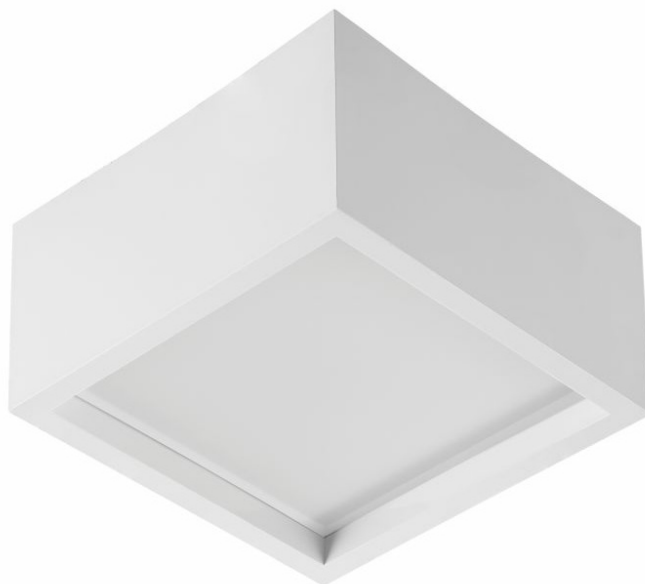


SQ 160 LED N

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Degré d'étanchéité: | IP33 |
| Résistance aux chocs: | IK08 |
| Puissance nominale [W]: | 17.00 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 1700 - 2200 |
| Température de couleur [K]: | 3000; 4000 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 |
| Classe énergétique: | D; E |
| Matériau du corps: | ABS |
| Couleur du corps: | blanc |
| Matériau du diffuseur: | PS |
| Type de diffuseur: | MAT; OPALE; PRM |
| Angle d'éclairage [°]: | 75; 110; 115 |
| Méthode de montage: | en saillie |
| Température de travail [° C]: | de -20 à +35 |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 162/162/86; |
| Garantie [années]: | 5 |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 160 LED N est une nouvelle ligne de luminaires carrés en saillie. Conçue à partir de zéro, sa conception introduit de nouvelles solutions pour assurer d'excellentes performances lumineuses. Le corps est fait en matière plastique, grâce à laquelle il se caractérise par son faible poids. La vasque confère d'excellentes propriétés d'éclairage au luminaire. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED.

APPLICATION

Le luminaire recommandé surtout pour les bureaux, les couloirs spacieux et les espaces d'utilité publique.

SQ 160 LED N

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

SQ 160 LED N 17W

| Puissance nominale [W] | Température de couleur [K] | Flux lumineux du luminaire [lm]* | Type de diffuseur | Angle d'éclairage [°] | Classe énergétique | Référence |
|------------------------|----------------------------|----------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------|
| 17 | 3000 | 1700 | MAT | 110 | E | >> 571084 |
| 17 | 4000 | 1800 | MAT | 110 | E | >> 570933 |
| 17 | 3000 | 2100 | PRM | 115 | D | >> 571138 |
| 17 | 4000 | 2200 | PRM | 115 | D | >> 570988 |
| 17 | 3000 | 2050 | OPALE | 75 | E | >> 571183 |
| 17 | 4000 | 2050 | OPALE | 75 | E | >> 571039 |

Date de création de la carte: 19 août 2024

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:314/2023



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