

# SQ 160 LED P VD 400LM MAT 830 (5W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	570759
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP44/20
<b>Puissance nominale [W]:</b>	5
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	400
<b>Température de couleur [K]:</b>	3000
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	>80
<b>Classe énergétique:</b>	G
<b>Matériau du corps:</b>	ABS
<b>Couleur du corps:</b>	blanc
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PS

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 160 LED P VD est une nouvelle ligne de luminaires carrés de type downlight. 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 pour le montage encastré dans les faux plafonds est particulièrement adapté aux bureaux, aux couloirs spacieux et aux espaces publics.

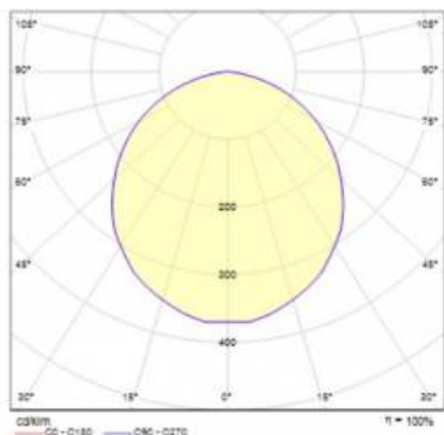
# SQ 160 LED P VD 400LM MAT 830 (5W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	570759	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	158/158/70
Source de lumière:	Module LED	Dimensions de montage [mm]:	145x145
Puissance nominale [W]:	5	Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]:	6	Degré d'étanchéité:	IP44/20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Test au fil incandescent [° C]:	650
Fréquence [Hz]:	50-60	Méthode de montage:	encastré
Flux lumineux du luminaire [lm]:	400	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	72	Poids net [kg]:	0.150
Classe énergétique:	G	Garantie [ans]:	5
Classe de protection:	II	Type de catégorie:	downlight
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Facteur de puissance:	0.99	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Angle d'éclairage [°]:	110	Garantie [années]:	5
Matériau du diffuseur:	PS	Catégorie d'application:	HoReCa, installations commerciales, les établissements d'enseignement, art et Culture
Type de diffuseur:	MAT	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du corps:	ABS	Certificat CE:	<a href="#">149/2020</a>
Couleur du corps:	blanc		

## COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 04 décembre 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:149/2020



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