

# SQ 160 LED P 2750LM 75° 840 (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	570742
Degré d'étanchéité:	IP44/20
Puissance nominale [W]:	21
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2750
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	D
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PS

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 160 LED P 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.

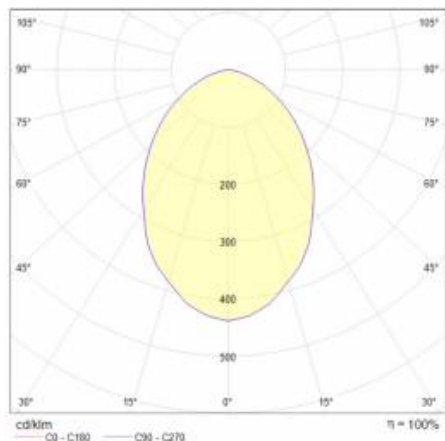
# SQ 160 LED P 2750LM 75° 840 (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	570742	Couleur du corps:	blanc
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	158/158/70
Puissance nominale [W]:	21	Dimensions de montage [mm]:	145x145
Puissance nominale du luminaire [W]:	22	Résistance aux chocs:	IK08
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP44/20
Fréquence [Hz]:	50-60	Test au fil incandescent [° C]:	650
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2750	Méthode de montage:	encastré
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	125	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Classe énergétique:	D	Poids net [kg]:	0.270
Classe de protection:	I	Garantie [ans]:	5
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	downlight
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Facteur de puissance:	0.99	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Angle d'éclairage [°]:	75	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Matériau du diffuseur:	PS	Garantie [années]:	5
Type de diffuseur:	OPALE	Catégorie d'application:	HoReCa, installations commerciales, les établissements d'enseignement, art et Culture
Optique:	lentille	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du corps:	ABS	Certificat CE:	<a href="#">315/2023</a>

## COURBES LÉGÈRES



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.315/2023



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