

# SQ 160 LED PLUS P 2600LM 830 IP44/20 II CL. 75DEG (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	572227
Degré d'étanchéité:	IP44/IP20
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	21
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2600
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe de protection:	II
Classe énergétique:	D

## 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.

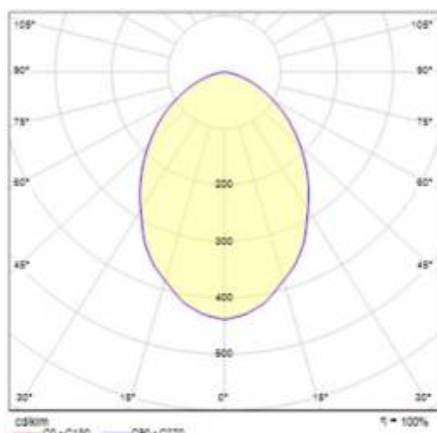
# SQ 160 LED PLUS P 2600LM 830 IP44/20 II CL. 75DEG (21W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	572227	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale [W]:	21	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	158/158/78
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Dimensions de montage [mm]:	145/145
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Résistance aux chocs:	IK08
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2600	Degré d'étanchéité:	IP44/IP20
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	118	Méthode de montage:	encastré
Classe énergétique:	D	Température de travail [° C]:	-20 do +35
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	0.300
Température de couleur [K]:	3000	Garantie [ans]:	5
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de catégorie:	downlight
SDMC:	≤ 3	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Facteur de puissance:	0.99	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Angle d'éclairage [°]:	75	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	<a href="#">14/2024</a>
Type de diffuseur:	OPALE	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du corps:	ABS	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque

## 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:14/2024



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