

# SQ 160 LED N 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	571138
Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale [W]:	17
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Température de couleur [K]:	3000
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 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.

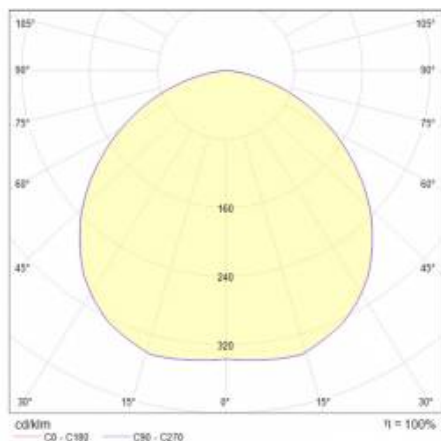
# SQ 160 LED N 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	571138	Dimensions de montage [mm]:	113
Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	17	Degré d'étanchéité:	IP33
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	Test au fil incandescent [° C]:	650
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Méthode de montage:	en saillie
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Poids net [kg]:	0.400
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	111	Type de catégorie:	downlight
Classe énergétique:	D	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Classe de protection:	I	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	100000
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque les établissements d'enseignement, HoReCa, installations commerciales
SDMC:	3	Catégorie d'application:	
Facteur de puissance:	0.99	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	115	Certificat CE:	<a href="#">314/2023</a>
Matériau du diffuseur:	PS	Déclaration Environnementale (FEP):	<a href="#">944/2026</a>
Type de diffuseur:	PRM	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Matériau du corps:	ABS	Certificat ISO:	9001:2015. 14001:2015. 45001:2018. 50001:2018
Couleur du corps:	blanc	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	162/162/86		

## COURBES LÉGÈRES



# SQ 160 LED N 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
573743	Suspension SQ160 157x157mm noir ON/OFF. DALI

Date de création de la carte: 30 avril 2026

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