

SQ 160 LED P 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	570834
Degré d'étanchéité:	IP44/20
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 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 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	570834	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	158/158/70
Source de lumière:	Module LED	Dimensions de montage [mm]:	145x145
Puissance nominale [W]:	17	Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]:	18	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]:	2100	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	111	Poids net [kg]:	0.270
Classe énergétique:	D	Type de catégorie:	downlight
Classe de protection:	I	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	150000
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	100000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	50000
SDMC:	3	Catégorie d'application:	les établissements d'enseignement, HoReCa, installations commerciales
Facteur de puissance:	0.99	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Angle d'éclairage [°]:	115	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	PS	Certificat CE:	315/2023
Type de diffuseur:	PRM	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du corps:	ABS	Certificat ISO:	9001:2015. 14001:2015. 45001:2018. 50001:2018
Couleur du corps:	blanc	Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



SQ 160 LED P 2100LM PRM 830 (17W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
998942	Cadre carré 220 pour SQ160 blanc RAL9016 structure



Cadre carré 220 pour SQ160 blanc
RAL9016 structure (998942)

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: 315/2023