# SQ 1200 3200LM PLX I CL. IP20 1192X292MM 840 (29W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	412004
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale [W]:	29
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3200
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	5
Classe énergétique:	Е
Matériau du corps:	ABS
Matériau du diffuseur:	PS

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le SQ 1200 LED est une nouvelle gamme de lampes à trame rectangulaire. Conçue à partir de zéro, la conception introduit de nouvelles solutions pour garantir d'excellentes performances lumineuses. Le corps est en plastique pour un poids réduit. Le diffuseur confère à la lampe d'excellentes caractéristiques lumineuses. Module LED intégré Garantit une faible consommation d'énergie et tous les avantages des lampes LED modernes.

Degré de protection - en fonction de la méthode de montage :

- montage en saillie IP20,
- encastré IP44/20.

#### **APPLICATION**

Le luminaire apparent avec possibilité d'encastrement dans les plafonds modulaires et les plafonds en plaques de plâtre (à l'aide d'un cadre/adaptateur KG) est particulièrement recommandé pour les bureaux, les couloirs spacieux et les espaces publics.



# SQ 1200 3200LM PLX I CL. IP20 1192X292MM 840 (29W)

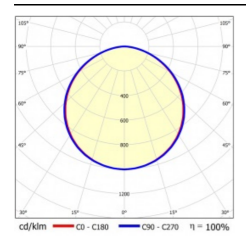
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

#### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	412004
EAN:	5905963412004
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	29
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3200
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	100
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	I
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	5
Facteur de puissance:	0.94
Angle d'éclairage [°]:	120
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	OPALE
Couleur du diffuseur:	blanc
Matériel optique:	PMMA
Optique:	lentille

Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	45/291/1191
Dimensions de montage [mm]:	263/1070
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	montage en surface; possibilité de montage encastré dans un plafond modulaire
Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	55
Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	50
Poids net [kg]:	1.590
Type de catégorie:	Dalles LED
Plage de tension alternative [V]:	198 - 264
Plage de tension continue [V]:	176 - 280
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	32000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	15000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]: Type de diffusion:	15000 open space
.,	
Type de diffusion:	open space
Type de diffusion:  Garantie [ans]:	open space

## **COURBES LÉGÈRES**



Date de création de la carte: 16 janvier 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 %



