SQ 600 LED IOT BT RCR HYT 4400LM PRM I CL. 592X592MM 830 (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière: Module LED

Puissance nominale [W]: 32

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 4400

Tension d'alimentation nominale [V]: 220-240

Fréquence [Hz]: 50-60

Efficacité lumineuse du luminaire [lm / 133 W]:

Classe énergétique:

Classe de protection:

Température de couleur [K]: 3000

Couleur du diffuseur: transparent

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le SQ 600 LED IoT est une nouvelle ligne de lampes à trame carrée. 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 : - en saillie - IP20, - encastré - IP44/20.Caractéristiques IoTLa version IoT BT RCR HYT dispose : d'un module BT HYT intégré permettant de programmer des fonctions dans l'appli Lena Lighting Clue et de contrôler en temps réel ; d'un capteur de mouvement et de lumière du jour RCR caché sous l'abat-jour et d'un pilote ON/OFF sans fonction de gradation de la source lumineuse.

APPLICATION

Le luminaire de surface avec possibilité d'encastrement dans des plafonds 60x60 (à l'aide du cadre/adaptateur KG) est particulièrement recommandé pour les espaces de bureau, les couloirs spacieux et les espaces publics.



SQ 600 LED IOT BT RCR HYT 4400LM PRM I CL. 592X592MM 830 (32W)

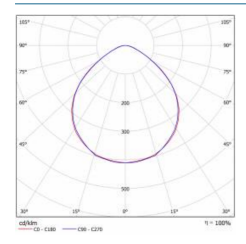
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]: Flux lumineux du luminaire [Im]:	Module LED 32 4400
Flux lumineux du luminaire [lm]:	4400
Tension d'alimentation nominale [V]:	220.240
	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	133
Classe énergétique:	D
Classe de protection:	Ī
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	132000
Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	84000
Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Angle d'éclairage [°]:	120

Type de diffusion:	open space	
Matériau du diffuseur:	PS	
Type de diffuseur:	PRM	
Couleur du diffuseur:	transparent	
Matériau du corps:	ABS	
Couleur du corps:	blanc	
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	592/592/44	
Degré d'étanchéité:	IP44/IP20	
Méthode de montage:	montage en surface; possibilité de montage encastré dans un plafond modulaire	
Détecteur de mouvement:	oui	
Détecteur de mouvement: Garantie [ans]:	oui 5	
Garantie [ans]:	5	
Garantie [ans]: Type de catégorie:	5 Dalles LED	

COURBES LÉGÈRES

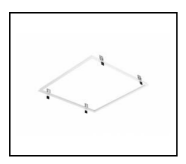


SQ 600 LED IOT BT RCR HYT 4400LM PRM I CL. 592X592MM 830 (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
999543	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier)
978395	Kit d'installation SQ 600 Système de plafond H40 100x100



Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier) (999543)

Date de création de la carte:18 juillet 2025

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 %



