

S-LUX



Certifications



Descriptions

S-LUX est un luminaire dédié aux bureaux, locaux, salles de réunion, espaces commerciaux, etc...

Ce produit possède une double parabole en aluminium, une tôle d'acier électrozingué avec pour finition une peinture époxy blanc et d'un équipement en saillie.

Ce luminaire a la particularité d'avoir en option un capteur de luminosité et un capteur de présence.

- Faisceau luminaire : symétrique
- Modèle d'éclairage : direct

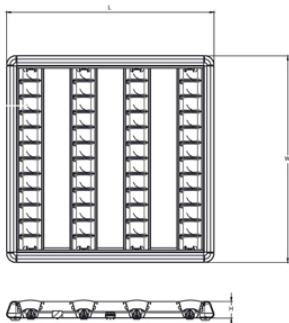
Spécifications

Code Référence.	S-LUX-18 (2 modules)	S-LUX-34 (3 modules)	S-LUX-36 (4 modules)
Données Optique			
Efficacité du luminaire	157lm/W	157lm/W	143lm/W
Flux lumineux	2,826lm	5,338lm	5,148lm
Consommation du luminaire	18W	34W	36W
Température de couleur des LEDs	3000K, 4000K, 5000K, 6500K		
Indices de rendu des couleurs	>Ra80		
Faisceaux du luminaire	Symétrique (double parabole en aluminium)		
Données Electrique			
Tension d'entrée	AC220-240V		
Protection contre les surtensions d'entrée	*		
Fréquence d'entrée	50/60Hz		
Tension des Harmonics	<15%		
Facteur de puissance	>0.92		>0.92
Données d'utilisation			

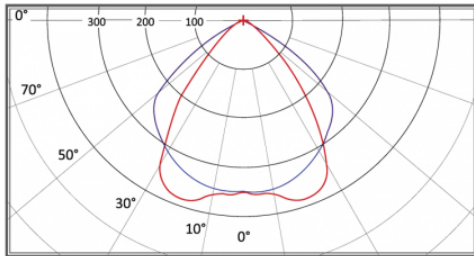
Code Référence.	S-LUX-18 (2 modules)	S-LUX-34 (3 modules)	S-LUX-36 (4 modules)
Indice de protection		IP20	
Indice de solidité contre les chocs		IK07	
Durée de vie des LEDs		>50,000Hrs	
Température de stockage		-40°to +70°C	
Température de fonctionnement		-40 to +50°C	
Fonctionnement en milieu humide		*	
Matériaux de finition	Tôle d'acier électrozingué. Finition peinture époxy blanc		
Finition couleur luminaire		Blanc	
Classe de protection		*	
Données de Gestion			
Variation d'intensité 0-10V		en Opttion	
Capteur de présence		en Opttion	
Capteur de luminosité		en Opttion	
Capteur infrarouge		*	
Module d'urgence		*	

Code Référence.	S-LUX-18 (2 modules)	S-LUX-34 (3 modules)	S-LUX-36 (4 modules)
Contrôle DMX		*	
ZigBee		*	
DALI		en Option	
Données d'installation			
Dispositif de montage		Saillie	
Données Constructeur			
Garantie		5 ans	
Certifications		CE, RoHS	
Données Logistique			
Poids net du luminaire	*	*	*
Dimensions	235x635x50mm	635x635x50mm	635x635x50mm
Dimensions du carton à l'exportation	*	*	*

Dimensions



Photométrie



— C0-C180
— C90-C270

