Code: 22010213-1241







Sintesi System est le nouveau système linéaire Fosnova flanqué d'une esthétique sobre et élégante, disponible dans une grande variété d'optiques et de LED. Il est facile à installer en suspension à éclairage direct et/ou direct-indirect, en plafonnier ou en ligne continue. Il est ainsi possible de donner à chaque projet d'éclairage le luminaire qui convient le mieux pour obtenir, par une utilisation rationnelle de la lumière, l'éclairement voulu.



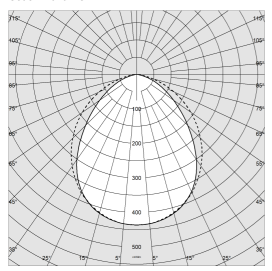
Article	Sintesi System - en suspension avec diffuseur satiné - UGR<22				
Code	22010213-1241				
	DIMENSIONS ET POIDS				
Longueur (mm)	1166 mm				
Largeur (mm)	69 mm				
Hauteur (mm)	88 mm				
Poids (Kg)	3.3 kg				
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES				
Type de tension	AC				
Tension min. (V)	220 V				
Tension max. (V)	240 V				
Fréquence min. (Hz)	50 Hz				
Fréquence max. (Hz)	60 Hz				
Fréquence (Hz)	50 Hz				
Sigle alimentation	CLD-D-D				
Interface de contrôle	DALI				
Facteur de puissance	≥0.92				
Courant nominal	700 mA				
Classe d'isolation	Classe I				

Oui (contrôle extérieur)



Contrôle et réglage

Code: 22010213-1241





Type distribution Symétrique faisceau semi-intensif LED Source lumineuse CRI >80 Flux lumineux (sortant) (lm) 2742 lm

Puissance absorbée (totale) 29 W (W)

CCT 4000 K

Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464-1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)

LED

Efficacité lumineuse (lm/W)

UGR<22, selon la norme NF EN 12464.

luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande Low Flicker sécurité visuelle.

Maintien du flux lumineux

50000 hr, L 80, B 20

95 lm/W

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

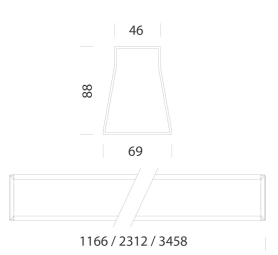
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Code: 22010213-1241 MATÉRIAUX ET COULEURS

Garantie après-vente



Corps	aluminium extrudé alliage 6060. Capot supérieur en aluminium extrudé 6060 amovible pour la connexion au réseau d'alimentation électrique. Embouts en ABS V0 moulé par injection.				
Diffuseur	PMMA transparent avec film satiné extensif à haute performance.				
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.				
Couleur	Blanc				
Avertissements	suspensions non incluses, à commander séparément.				

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais Normes de référence	CE NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	С
	GARANTIE

5 yr

TÉLÉCHARGEMENT

				_	
N	\sim	NI-	ГΛ	\sim	ES
IV	v	I VI	୲୷	·CJ	ഥാ

InstructionsMontage SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

DESSINS

DessinTechnique sintesisosp.dxf





Code: 22010213-1241



Suspension simple acier



Suspension simple



Suspension électrifiée 3 pôles



Suspension simple Q



Suspension électrifiée Q



Sintesi Sensor - cellule de luminosité et/ou présence



Sintesi Spot - UGR<22 - module lumineux



Étrier de jonction - Sintesi



Suspension électrifiée avec tiges Q



Suspension simple avec tiges Q



Embout de fermeture 1 - Sintesi

