Code: 22010118-00





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.



	INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Sintesi System - en suspension éclairage direct indirect - avec diffuseur UGR<19
Code	22010118-00
	DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	3458 mm
Largeur (mm)	69 mm
Hauteur (mm)	88 mm
Poids (Kg)	10 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
Facteur de puissance	≥0.92
Courant nominal	700 mA
Classe d'isolation	Classe I

Aucun

Contrôle et réglage



Code: 22010118-00

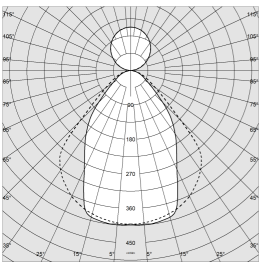
Résistance aux chocs

mécaniques (IK)

ΙP

IK07

40





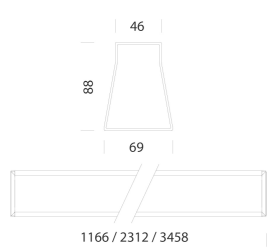
	DOMNETO THE TOTAL TRACES
Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	11187 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	108 W
ССТ	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	104 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464- 1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)	UGR<19, selon la norme NF EN 12464.
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRIS	STIQUES M	ÉCANIQUES

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES** 



Code: 22010118-00



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 micro-lenticulaire antiéblouissement URG<19.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Avertissements	suspensions non incluses, à commander séparément.

#### **NORMES ET CONFORMITÉ**

MATÉRIAUX ET COULEURS

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

### **GARANTIE**

Garantie après-vente	5 vr	
Odranic apres-vente	J yı	

### **TÉLÉCHARGEMENT**

M	O	N	TΑ	١G	ES	3

InstructionsMontage SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

**DESSINS** 

DessinTechnique sintesisosp.dxf





Code: 22010118-00



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

