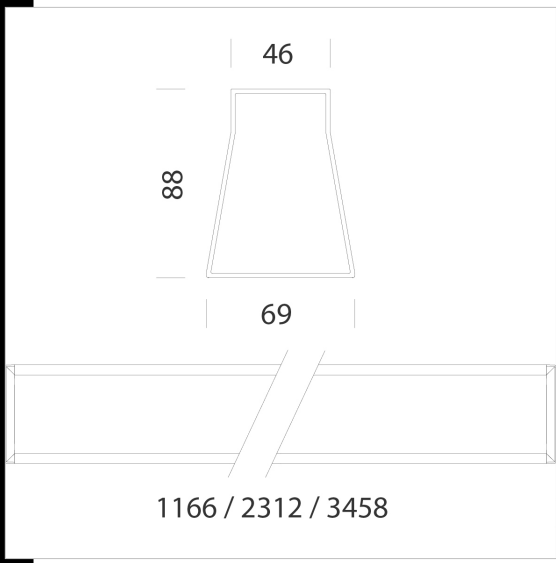




## Sintesi System - suspension - extensive

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'éclairage voulu. Corps : aluminium extrudé Alliage 6060. Capot supérieur en aluminium extrudé 6060 amovible pour la connexion au réseau d'alimentation électrique. Embouts : ABS V0 moulé par injection. LED : Maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20). Facteur de puissance 0,92. Diffuseur : lentille en PMMA à faisceau extensif. Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.



**Télécharger**  
 DXF 2D  
 - sintesisosp.dxf  
 Montaggi  
 - SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22010413-00	CLD CELL	3.91	LED-2438lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANC
22010413-1241	CLD CELL-D-D	3.69	LED-2438lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANC
22010413-09	CLD CELL-E	3.69	LED-2438lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANC
22010413-39	CLD CELL	4.00	LED-2267lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANC
22010413-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-2267lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANC
22010413-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-2267lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANC
22010414-00	CLD CELL	7.61	LED-4876lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANC
22010414-1241	CLD CELL-D-D	3.69	LED-4876lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANC
22010414-09	CLD CELL-E	3.69	LED-4876lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANC
22010414-31	CLD CELL-E	0.00	LED-4876lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANC
22010414-39	CLD CELL	7.59	LED-4534lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANC
22010414-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-4534lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANC
22010414-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-4534lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANC
22010414-3957	CLD CELL-E	0.00	LED-4534lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANC
22010415-00	CLD CELL	3.69	LED-7314lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANC
22010415-1241	CLD CELL-D-D	3.69	LED-7314lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANC
22010415-09	CLD CELL-E	3.69	LED-7314lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANC
22010415-31	CLD CELL-E	0.00	LED-7314lm-4000K-CRI 80	82 W	BLANC
22010415-39	CLD CELL	11.11	LED-6802lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANC
22010415-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-6802lm-3000K-CRI 80	82 W	BLANC
22010415-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-6802lm-3000K-CRI 80	82 W	BLANC
22010415-3957	CLD CELL-E	0.00	LED-6802lm-3000K-CRI 80	82 W	BLANC

### Accessoires



- Suspension simple



- Suspension simple



- Fixation suspension électrifiée



- Suspension simple Q



- Fixation suspension électrifiée Q



- Embout de fermeture 1 - Sintesi



- Sintesi Sensor - cellule de luminosité et/ou présence



- Sintesi Spot - UGR<22 - module lumineux

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %

### Accessoires



- étrier de jonction - Sintesi



- Suspension with rods Q



- Powered suspension with rods Q