

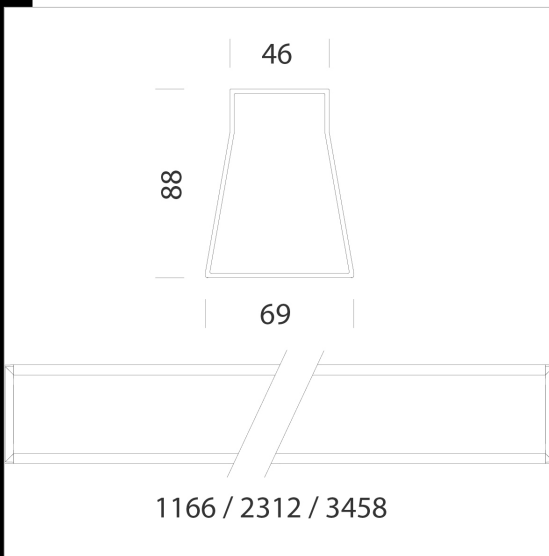


Sintesi System - suspension lumière directe/indirecte - extensive

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
22010416-00	CLD CELL	4.19	LED-3621lm-4000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010416-1241	CLD CELL-D-D	3.69	LED-3621lm-4000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010416-39	CLD CELL	4.18	LED-3367lm-3000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010416-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-3367lm-3000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010417-00	CLD CELL	8.04	LED-7242lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010417-1241	CLD CELL-D-D	8.12	LED-7242lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010417-09	CLD CELL-E	3.69	LED-7242lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010417-39	CLD CELL	8.05	LED-6734lm-3000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010417-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-6734lm-3000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010418-00	CLD CELL	11.71	LED-10863lm-4000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010418-1241	CLD CELL-D-D	11.96	LED-10863lm-4000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010418-09	CLD CELL-E	3.69	LED-10863lm-4000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010418-39	CLD CELL	0.00	LED-10101lm-3000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010418-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-10101lm-3000K-CRI 80	106 W	BLANC

Accessoires



- Suspension simple



- Suspension simple



- Fixation suspension électrifiée



- Suspension simple O



- Fixation suspension électrifiée O



- Embout de fermeture 1 - Sintesi



- Sintesi Sensor - cellule de luminosité et/ou présence



- Sintesi Spot - UGR-22 - module lumineux



- étrier de jonction - Sintesi



- Suspension with rods O



- Powered suspension with rods O

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