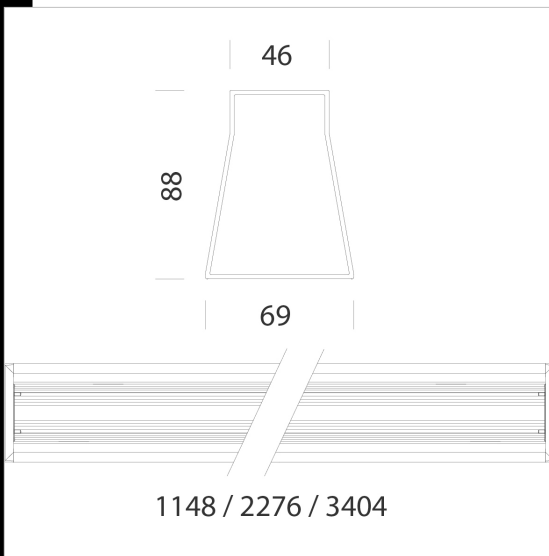




Sintesi System est le nouveau système linéaire Fosnova flanqué d'une esthétique sobre et élégante, disponible dans une grande variété d'optiques et de led. Il est facile à installer en suspension à éclairage direct et/ou direct-indirect, en plafonnier ou en ligne continue. Il est ainsi possible de donner 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 linéaire en PMMA à plusieurs distributions asymétrique - asymétrique double 25°, et extensive 60°. Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22010316-00	CLD	3,51	LED-4521lm-4000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010316-09	CLD CELL-E	0,00		35 W	BLANC
22010316-1241	CLD-D-D	3,69	LED-4521lm-4000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010316-39	CLD CELL	0,00	LED-4205lm-3000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010316-3941	CLD CELL-D-D	0,00	LED-4205lm-3000K-CRI 80	40 W	BLANC
22010317-00	CLD	6,80	LED-9042lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010317-1241	CLD-D-D	3,69	LED-9042lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010317-09	CLD-E	3,69	LED-9042lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010317-39	CLD	6,79	LED-8409lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010317-3941	CLD CELL-D-D	0,00	LED-8409lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANC
22010318-00	CLD	9,89	LED-13563lm-4000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010318-1241	CLD-D-D	3,69	LED-13563lm-4000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010318-09	CLD-E	3,69	LED-13563lm-4000K-CRI 80	106 W	BLANC
22010318-39	CLD CELL	0,00	LED-12614lm-3000K-CRI 80	108 W	BLANC
22010318-3941	CLD CELL-D-D	0,00	LED-12614lm-3000K-CRI 80	108 W	BLANC

## Accessori



- Suspension simple



- Suspension simple



- Fixation suspension elettrificata



- Suspension simple O



- Fixation suspension elettrificata O



- Embout de fermeture 2 - Sintesi



- Sintesi Sensor - cellule de luminositate et/ou presenata



- Sintesi Spot - UGR<22 - module lumineux



- etrier de jonction - Sintesi



- Suspension with rods O



- Powered suspension with rods O

## Download

DXF 2D  
- sintisosp.dxf

Montaggi  
- SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of ± 10% compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated