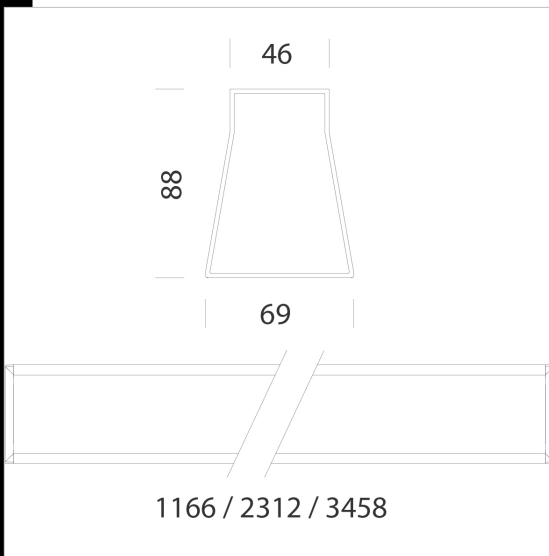
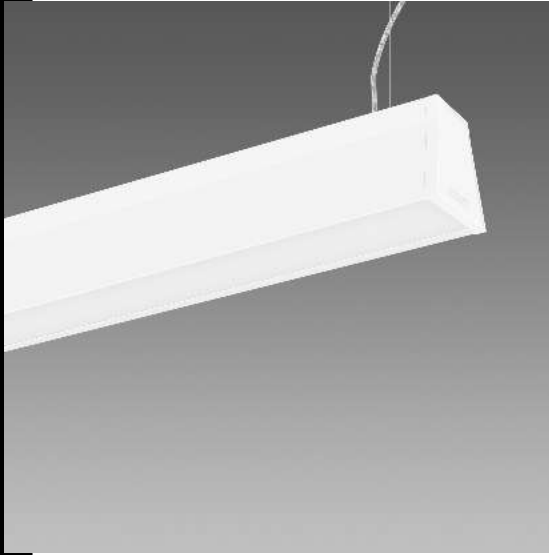


Sintesi System - suspensión luz directa/indirecta - con pantalla satinada - UGR<22

Sintesi System es el nuevo sistema lineal de Fosnova con un diseño sobrio y elegante, disponible con una amplia gama de ópticas y diversos accesorios LED. Puede instalarse fácilmente en suspensión con luz directa y/o directa indirecta, con plafón o en tira continua; de esta manera, es posible introducir, en cada proyecto de iluminación, la luminaria más adecuada y obtener la iluminación prescrita, con un uso racional de la luz. Cuerpo: en aluminio extruido Aleación 6060. Cubierta superior en aluminio extruido 6060 extraíble para permitir la conexión eléctrica a la línea. Cabezales: moldeados por inyección en ABS V0. LED: Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Factor de potencia 0,92. Difusor: pantalla en PMMA transparente con película satinada extensiva de alto rendimiento. Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22010216-00	CLD	3,55	LED-3924lm-4000K-CRI 80	40 W	BLANCO
22010216-09	CLD CELL-E	0,00		35 W	BLANCO
22010216-1241	CLD-D-D	3,69	LED-3924lm-4000K-CRI 80	40 W	BLANCO
22010216-39	CLD	3,51	LED-3649lm-3000K-CRI 80	40 W	BLANCO
22010216-3941	CLD-D-D	3,68	LED-3649lm-3000K-CRI 80	40 W	BLANCO
22010217-00	CLD	6,79	LED-7848lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANCO
22010217-1241	CLD-D-D	6,82	LED-7848lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANCO
22010217-09	CLD-E	3,69	LED-7848lm-4000K-CRI 80	76 W	BLANCO
22010217-39	CLD	6,75	LED-7299lm-3000K-CRI 80	76 W	BLANCO
22010217-3941	CLD-D-D	6,98	LED-7299lm-3000K-CRI 80	76 W	BLANCO
22010218-00	CLD	3,69	LED-11772lm-4000K-CRI 80	108 W	BLANCO
22010218-1241	CLD-D-D	9,90	LED-11772lm-4000K-CRI 80	108 W	BLANCO
22010218-09	CLD-E	3,69	LED-11772lm-4000K-CRI 80	108 W	BLANCO
22010218-39	CLD	9,85	LED-10948lm-3000K-CRI 80	108 W	BLANCO
22010218-3941	CLD-D-D	10,20	LED-10948lm-4000K-CRI 80	108 W	BLANCO

Accessori



- Suspensión simple



- Suspensión simple



- suspensión electrificada



- Suspensión simple Q



- suspensión electrificada Q



- Cabezal de cierre 1 - Sintesi



- Sintesi Sensor - sensor de luminosidad y/o presencia



- Sintesi Spot - UGR<22 - módulo luminoso



- Fijación de unión - Sintesi



- Suspension with rods Q



- Powered suspension with rods Q

Download

DXF 2D
- sintesisosp.dxf

Montaggi
- SINTESI-SYSTEM REV3.pdf

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