

## Sintesi System - suspensión con pantalla satinada - UGR<22

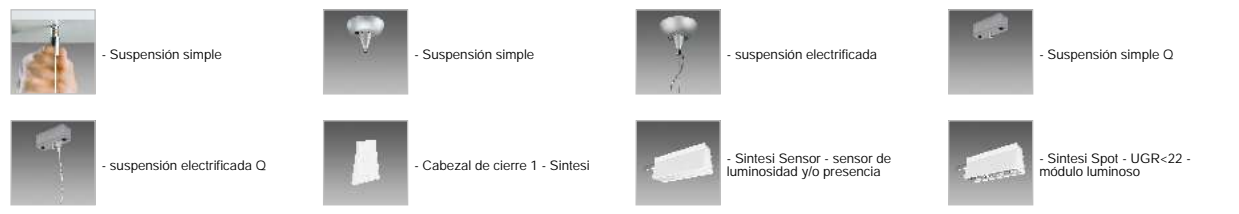
Sintesi System es el nuevo sistema lineal de Fosnova con un diseño sobrio y elegante, disponible con una amplia gama de ópticas y diversos accesorios LED. Puede instalarse fácilmente en suspensión con luz directa y/o directa indirecta, con plafón o en tira continua; de esta manera, es posible introducir, 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.

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

Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22010213-00	CLD	3.28	LED-2742lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010213-1241	CLD-D-D	3.69	LED-2742lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010213-09	CLD-E	3.69	LED-2742lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010213-39	CLD	3.25	LED-2550lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010213-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-2550lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010213-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-2550lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010214-00	CLD	6.47	LED-5484lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-1241	CLD-D-D	6.40	LED-5484lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-09	CLD-E	3.69	LED-5484lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-31	CLD CELL-E	0.00	LED-5484lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-39	CLD CELL	0.00	LED-5100lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-3941	CLD CELL-D-D	6.38	LED-5100lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-5100lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010214-3957	CLD CELL-E	0.00	LED-5100lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010215-00	CLD	7.87	LED-8226lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-1241	CLD-D-D	9.40	LED-8226lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-09	CLD-E	3.69	LED-8226lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-31	CLD CELL-E	0.00	LED-8226lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-39	CLD	9.80	LED-7650lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-7650lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-7650lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010215-3957	CLD CELL-E	0.00	LED-7650lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO

### Accesorios

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.



### Accesorios



- Fijación de unión - Sintesi



- Suspension with rods Q



- Powered suspension with rods Q

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de  $\pm$  el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.