



Sintesi System - suspensión - con pantalla UGR<19

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 microlenticular blindada UGR<19.

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
22010113-00	CLD	3.29	LED-2547lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010113-1241	CLD-D-D	3.32	LED-2547lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010113-09	CLD-E	3.74	LED-2547lm-4000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010113-39	CLD CELL	0.00	LED-2369lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010113-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED-2369lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010113-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-2369lm-3000K-CRI 80	29 W	BLANCO
22010114-00	CLD	6.30	LED-5094lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-1241	CLD-D-D	6.37	LED-5094lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-09	CLD-E	6.82	LED-5094lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-31	CLD CELL-E	0.00	LED-5094lm-4000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-39	CLD CELL	0.00	LED-4737lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-3941	CLD CELL-D-D	6.40	LED-4737lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-4737lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010114-3957	CLD CELL-E	0.00	LED-4737lm-3000K-CRI 80	56 W	BLANCO
22010115-00	CLD	9.41	LED-7641lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-1241	CLD-D-D	9.38	LED-7641lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-09	CLD-E	3.69	LED-7641lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-31	CLD CELL-E	0.00	LED-12530lm nominal flux-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-39	CLD CELL	0.00	LED-7106lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-3941	CLD CELL-D-D	9.51	LED-7106lm-4000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-0928	CLD CELL-E	0.00	LED-7106lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO
22010115-3957	CLD CELL-E	0.00	LED-7106lm-3000K-CRI 80	81 W	BLANCO

Accesorios



- 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

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.

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.