



Slim 3

Giugiaro Design ha diseñado en exclusiva el nuevo sistema comercial Fosnova, que se propone con un estilo especial, capaz de caracterizar el entorno y de asegurar las prestaciones de las luminarias de última generación. Es posible obtener el máximo confort medioambiental con Slim, gracias a un empleo muy versátil.

El sistema asegura la luz mejor para el trabajo, pero también el alumbrado justo de despachos de dirección, salas de reuniones y estudios profesionales. Comienzo inmediato, sin brillo y funcionamiento absolutamente silencioso. El ahorro de energía de más del 50% en comparación con las luces tradicionales de tubos fluorescentes.

La eficiencia de los LEDs (95%), protección contra sobrecalentamiento, control de la corriente y la capacidad para trabajar con tensiones estabilizadas. Diseño de circuito especial que hace que el funcionamiento independiente de cada uno de los LED para que no se perjudique el funcionamiento del otro. No hay interferencia de RF y las emisiones electromagnéticas.

No hay riesgo para el medio ambiente a la ausencia de dos materiales que contienen mercurio o plomo

Instalación: encajado sólo descansa en la cruz y suspensión

Normativa: fabricado conforme a las normas EN60598-1 CEI 34-21. Instalable en superficies normalmente inflamables

LED: 3150/3200lm - - 3000/4000K - CRI93 - 31W. Factor de potencia: >0,95

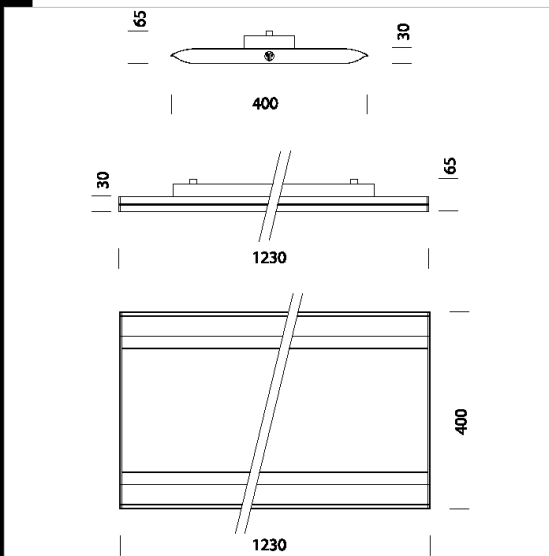
Mantenimiento del flujo luminoso al 70% 50000h L70B50

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471

No requiere mantenimiento

Regulación de serie 1-10V, regulación de 10 al 100%

Conexión rápida con base-clavija, no es necesario abrir la luminaria



Código	Cableado	Kg	Vatios	Fijación base	Lámparas	Color
22182872-00	CLD CELL-D	10,15	LED white 31W	-	3200lm-4000K-CRI 93	PLATA
22182832-00	CLD CELL-D	10,15	LED white 31W	-	3200lm-4000K-CRI 93	NEGRO
22182873-00	CLD CELL-D	10,15	LED white 31W	-	3150lm-3000K-CRI 93	PLATA
22182833-00	CLD CELL-D	10,15	LED white 31W	-	3150lm-3000K-CRI 93	NEGRO

Accesorios



- suspensión electricada Q



- Suspensión simple



- Suspensión simple Q



- suspensión electricada