

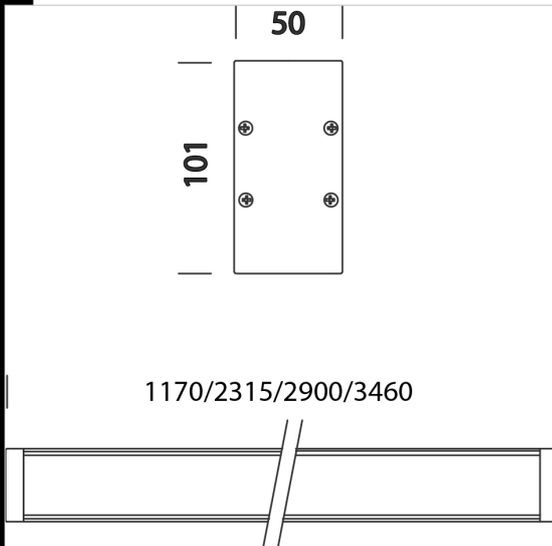


Liset MidPower darklight - suspensión

Cuerpo: de aluminio extrudido oxidado.
Fuente de luz de nueva tecnología y luz controlada por las ópticas Dark light. Quedan garantizadas la ausencia de deslumbramiento y una percepción de los colores similar a la luz natural. Factor de deslumbramiento UGR<19: valor contemplado según la norma (coeficiente de reflexión: techo 0,7 - paredes 0,5)
Normativa: fabricado conforme a las normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección según la normativa EN 60529.
Factor de potencia: >0,95 Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).
Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471

Descargar

- DXF 2D
- midpowersosp1.dxf
- Montaggi
- LISET_MIDPOWER Rev3.pdf



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22012814-12	CLD CELL-D	2.70	LED 4 Modules-2711lm-3000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22012818-12	CLD CELL-D	6.56	LED 8 Modules-5423lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012810-12	CLD CELL-D	7.35	LED 10 Modules-6776lm-3000K-CRI 80	69 W	BLANCO
22012812-12	CLD CELL-D	8.00	LED 12 Modules-8138lm-3000K-CRI 80	79 W	BLANCO

Accesorios



- Suspensión simple



- Cable para suspensión



- Soporte - Liset midpower



- Unión angular - Liset midpower

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.