

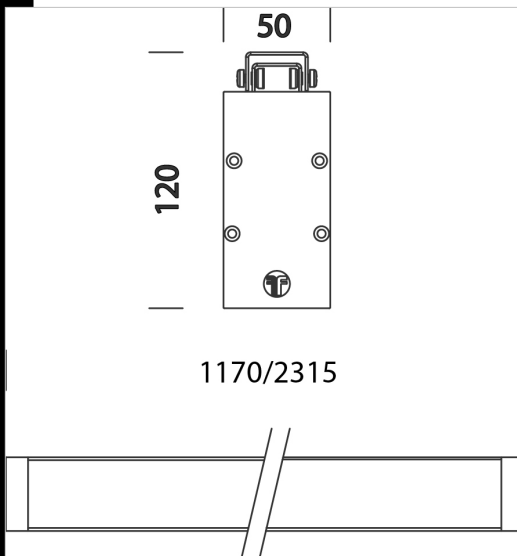
### Liset MidPower darklight - al techo

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  
 - midpowerplaf1.dxf

Montaggi  
 - LISET\_MIDPOWER Rev3.pdf



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22012911-09	CLD CELL-E	0.00	LED 4 modules-2717lm-4000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22012913-12	CLD CELL-D	5.75	LED 8 Modules-5423lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012911-12	CLD CELL-D	3.23	LED 4 Modules-2711lm-3000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22012911-39	CLD CELL	0.00	LED 4 modules-2521lm-3000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22012911-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED 4 modules-2521lm-3000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22012911-0928	CLD CELL-E	0.00	LED 4 modules-2521lm-3000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22012913-09	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5423lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012913-31	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5423lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012913-39	CLD CELL	0.00	LED 8 modules-5043lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012913-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED 8 modules-5043lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012913-0928	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5043lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012913-3957	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5043lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO

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.