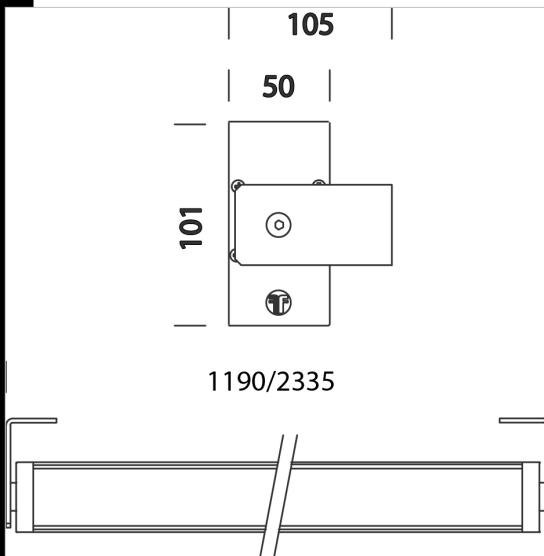


Liset MidPower darklight - pared

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



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22012914-00	CLD CELL	3.02	LED 4 Modules-2535lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22012918-00	CLD CELL	5.67	LED 8 Modules-5070lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012914-94	CLD CELL-D-E	3.57	LED 4 Modules-2535lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22012918-94	CLD CELL-D-E	5.00	LED 8 Modules-5070lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22012914-1241	CLD CELL-D-D	3.10	LED 4 Modules-2535lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22012918-1241	CLD CELL-D-D	5.00	LED 8 Modules-5070lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO

Descargar

DXF 2D
- midpowerpar1.dxf

Montaggi
- LISET_MIDPOWER Rev3.pdf

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.