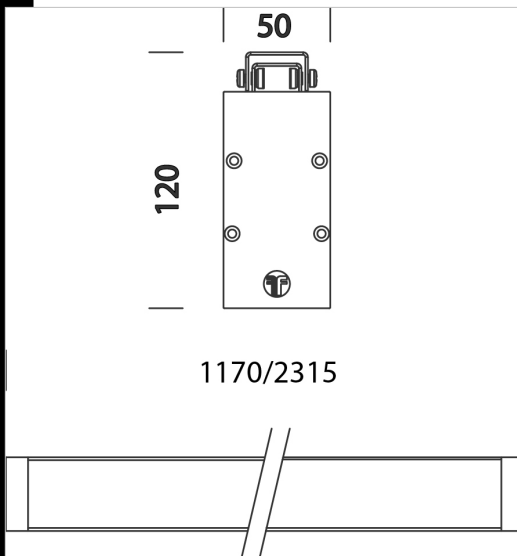


Liset MidPower - al techo

Cuerpo: de aluminio extrudido oxidado.
 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
22015811-00	CLD CELL	2.97	LED 4 Modules-2865lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22015811-1241	CLD CELL-D-D	3.03	LED 4 Modules-2865lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22015811-94	CLD CELL-D-E	3.45	LED 4 modules-2865lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANCO
22015811-9441	CLD CELL-D-D-E	0.00	LED 4 modules-2865lm-4000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22015811-39	CLD CELL	2.94	LED 4 modules-2664lm-3000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22015813-00	CLD CELL	5.35	LED 8 modules-5732lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015811-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED 4 modules-2664lm-3000K-CRI 80	28 W	BLANCO
22015813-1241	CLD CELL-D-D	5.26	LED 8 Modules-5360lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-09	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5732lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-94	CLD CELL-D-E	5.90	LED 8 Modules-5360lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-31	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5732lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-9441	CLD CELL-D-D-E	5.85	LED 8 modules-5732lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-39	CLD CELL	5.33	LED 8 modules-5331lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-3941	CLD CELL-D-D	0.00	LED 8 modules-5331lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-0928	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5331lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO
22015813-3957	CLD CELL-E	0.00	LED 8 modules-5331lm-3000K-CRI 80	55 W	BLANCO

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.