

PRIMO TRL M1 180 NM AT W TM-TL.M1ATN800W

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 3225



N.º: 3225



N.º: 3225



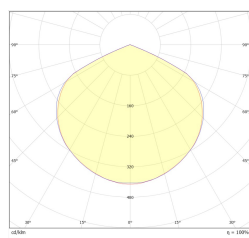
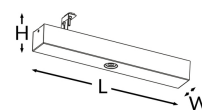
N.º: V1



N.º: V1.3



Productor	TM TECHNOLOGIE
Familia	PRIMO TRL
Color/Color según RAL	blanco , RAL9003
Versión	auto prueba
Modo operativo	NM
Tiempo de trabajo nominal	3 h
Grado de protección	IP20
Grado de resistencia al impacto	IK08
Clases de aislamiento	I
Material de la carcasa	acero
Metodo de instalacion*	techo, superficie
Flujo (fallo)	326 lm
Fuente de luz	LED
Potencia de la fuente de luz	2.5 W
Poder activo	1.6 W
Tensión AC nominal	210-250 V
Tensión DC nominal	- V
Vida útil del LED	50000 h
Temperatura de color	5700 K
Temperatura mínima	+ 0 °C
Temperatura máxima	+ 35 °C
Batería	LiFePO4/C (LN) 3.2V 3.0-3.2Ah
Garantía	36 meses
Dimensiones netas L x W x H [±2 mm]	350 mm x 50 mm x 89 mm



h	a	b	c	d
2,5	3,5	9	3,5	9
3	4,5	10	4,5	10
4	5	12,5	5	12,5
5	5,5	14,5	5,5	14,5
6	5	16,5	5	16,5
7	4,5	18	4,5	18
8	4,5	19	4,5	19
9	4	20	4	20
10	4	20	4	20

E_{min} ≥ 0,5 lx

* Algunos métodos de montaje están disponibles después de usar un accesorio adicional.