

PRIMO A M2 180 NM AT W TM-A0.M2.AT04W

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1725



N.º: 4329/2021
Válido hasta:
19.05.2026



N.º:
B_BK_60112_0427_2024
Válido hasta:
24.01.2030



N.º: 1725



N.º: DC-UAE-0180
Válido hasta:
19.05.2026



N.º: 1725



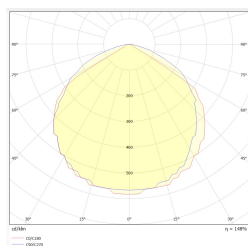
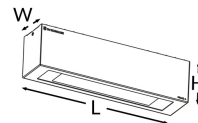
N.º: DIT_001



N.º: V1.2



Productor	TM Technologie
Solicitud	iluminación de espacios abiertos
Familia	PRIMO A
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	IK03
Clases de aislamiento	I
Material de la carcasa	acero
Metodo de instalacion*	superficie, techo
Flujo (fallo)	651 lm
Fuente de luz	LED
Potencia de la fuente de luz	5.1 W
Poder activo	3.6 W
Tensión AC nominal	210-250 V
Vida útil del LED	50000 h
Temperatura de color	5700 K
Temperatura mínima	+5 °C
Temperatura máxima	+40 °C
Batería	LiFePO4/C (LN) 6.4V 4.5-4.8Ah
Garantía	36 meses
Dimensiones netas L x W x H [±2 mm]	323 mm x 61 mm x 75 mm



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