

PRIMO Q 40E 180 M DATA2 RADIO W TM-PQ.4EDRM800W

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 2925



N.º: 2925



N.º: 2925



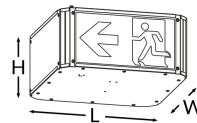
N.º: V1



N.º: V2.3



Productor	TM Technologie
Solicitud	determinación de la dirección de evacuación
Familia	PRIMO Q
Color/Color según RAL	blanco , RAL9003
Versión	DATA2 RADIO
Modo operativo	M
Tiempo de trabajo nominal	3 h
Grado de protección	IP20
Grado de resistencia al impacto	IK05
Clases de aislamiento	I
Material de la carcasa	acero
Metodo de instalacion*	superficie, suspendido, techo
Luminancia	>150 cd/m²
Fuente de luz	LED
Potencia de la fuente de luz	2.1 W
Poder activo	5.07 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) 3.2V 3.0-3.2Ah
Garantía	60 meses
Dimensiones netas L x W x H [±2 mm]	499 mm x 499 mm x 242 mm



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