

# PRIMO Q 40E 180 M AT W TM-PQ.4EATM800W

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 2925



N.º: 2925



N.º: 2925



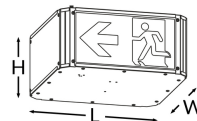
N.º: V1



N.º: V2.3



Productor	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Solicitud	<b>determinación de la dirección de evacuación</b>
Familia	<b>PRIMO Q</b>
Color/Color según RAL	<b>blanco , RAL9003</b>
Versión	<b>auto prueba</b>
Modo operativo	<b>M</b>
Tiempo de trabajo nominal	<b>3 h</b>
Grado de protección	<b>IP20</b>
Grado de resistencia al impacto	<b>IK05</b>
Clases de aislamiento	<b>I</b>
Material de la carcasa	<b>acero</b>
Metodo de instalacion*	<b>superficie, suspendido, techo</b>
Luminancia	<b>&gt;150 cd/m<sup>2</sup></b>
Fuente de luz	<b>LED</b>
Potencia de la fuente de luz	<b>2.1 W</b>
Poder activo	<b>5.1 W</b>
Tensión AC nominal	<b>210-250 V</b>
Vida útil del LED	<b>50000 h</b>
Temperatura de color	<b>5700 K</b>
Temperatura mínima	<b>+5 °C</b>
Temperatura máxima	<b>+40 °C</b>
Batería	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 3.0-3.2Ah</b>
Garantía	<b>36 meses</b>
Dimensiones netas <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>499 mm x 499 mm x 242 mm</b>



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