

# PRIMO R M1 60 NM DATA2 B

## TM-PR.M1BDN600B

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 0825



N.º: 4601/2022  
Válido hasta:  
21.03.2027



N.º: 88-128842



N.º:  
B\_BK\_60112\_0430\_2024  
Válido hasta:  
24.01.2030



N.º: 0825



N.º: DC-UAE-  
0206  
Válido hasta:  
21.03.2027



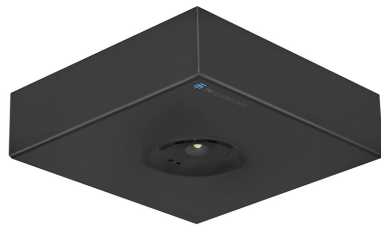
N.º: 0825



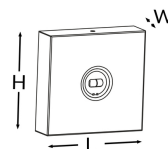
N.º: V1



N.º: V1.7



Productor	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Solicitud	<b>iluminación de espacios abiertos</b>
Familia	<b>PRIMO R</b>
Color/Color según RAL	<b>negro , RAL9005</b>
Versión	<b>DATA2</b>
Modo operativo	<b>NM</b>
Tiempo de trabajo nominal	<b>1 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, techo</b>
Flujo (fallo)	<b>333 lm</b>
Fuente de luz	<b>LED</b>
Potencia de la fuente de luz	<b>2.5 W</b>
Poder activo	<b>1.2 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>+10 °C</b>
Temperatura máxima	<b>+35 °C</b>
Batería	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>
Garantía	<b>60 meses</b>
Dimensiones netas L x W x H [±2 mm]	<b>136 mm x 36 mm x 131 mm</b>



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