

PRIMO R C1 60 NM DATA2 M TM-PR.C1BDN600M

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



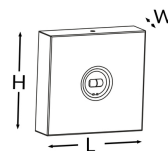
N.º: V1



N.º: V1.7



Productor	TM TECHNOLOGIE
Solicitud	iluminación de evacuación
Familia	PRIMO R
Versión	DATA2
Modo operativo	NM
Tiempo de trabajo nominal	1 h
Grado de protección	IP20
Grado de resistencia al impacto	IK05
Clases de aislamiento	I
Material de la carcasa	acero inoxidable
Metodo de instalacion*	superficie, pared, techo
Flujo (fallo)	289 lm
Fuente de luz	LED
Potencia de la fuente de luz	2.5 W
Poder activo	1.2 W
Tensión AC nominal	210-250 V
Vida útil del LED	50000 h
Temperatura de color	5700 K
Temperatura mínima	+10 °C
Temperatura máxima	+35 °C
Batería	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Garantía	60 meses
Dimensiones netas L x W x H [±2 mm]	136 mm x 36 mm x 131 mm



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