

PRIMO R C1 60 NM AT W TM-PR.C1ATN600W

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: DIT_001



N.º: V1.7



| | |
|--|--------------------------------------|
| Productor | TM Technologie |
| Solicitud | iluminación de evacuación |
| Familia | PRIMO R |
| Color/Color según RAL | blanco , RAL9003 |
| Versión | auto prueba |
| 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 |
| 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 | 36 meses |
| Dimensiones netas L x W x H [±2 mm] | 136 mm x 36 mm x 131 mm |

