

PRIMO AP 40D 180 M DATA2 M

TM-AP.40D.BD03M

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1725



N.º: 4329/2021
Válido hasta:
19.05.2026



N.º:
B_BK_60112_0427_2024
Válido hasta:
24.01.2030



N.º: 1725



N.º: DC-UAE-0180
Válido hasta:
19.05.2026



N.º: 1725



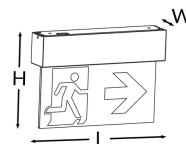
N.º: DIT_001



N.º: V1.0



| | |
|--|--|
| Productor | TM Technologie |
| Categoría | luminarias de emergencia |
| Solicitud | determinación de la dirección de evacuación |
| Familia | PRIMO AP |
| Estructura cromática | brillo |
| Versión | DATA2 |
| Modo operativo | M |
| Tiempo de trabajo nominal | 3 h |
| Grado de protección | IP20 |
| Grado de resistencia al impacto | IK07 |
| Clases de aislamiento | I |
| Material de la carcasa | acero inoxidable |
| Metodo de instalacion* | techo |
| Adaptación al uso del pictograma | sí |
| ¿Tiene pictograma incluido? | sí |
| Dimensiones del pictograma | 400x200 mm |
| Dimensiones de las señales de evacuación | 400x200 mm |
| Tipo de pictograma | pegatina |
| Número de gráficos | K3 |
| Luminancia | >500 cd/m² |
| Visibilidad | 40 m |
| Temperatura de color | 5700 K |
| Tensión AC nominal | 210-250 V |
| Fuente de luz | LED |
| Potencia de la fuente de luz | 2 W |
| Vida útil del LED | 50000 h |
| Temperatura mínima | +5 °C |
| Temperatura máxima | +40 °C |
| Batería | LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah |
| Garantía | 60 meses |
| Dimensiones netas L x W x H [±2 mm] | 423 mm x 61 mm x 261 mm |



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