

# BOA IN RM2 302 M DALI-2 TM-BIRM2DLM3000

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1125



N.º: 5912/2025  
Válido hasta:  
29.11.2030



N.º:  
B\_BK\_60112\_0421\_2024  
Válido hasta:  
24.01.2030



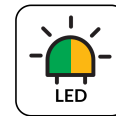
N.º: 1125



N.º: 7489



N.º: 1125



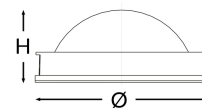
N.º: DIT\_001



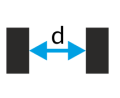
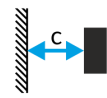
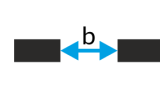
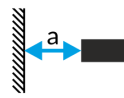
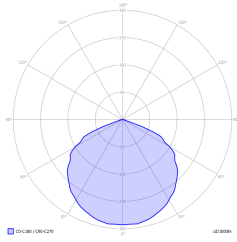
N.º: V2.1



Productor	<b>TM Technologie</b>
Categoría	<b>luminarias de emergencia</b>
Solicitud	<b>iluminación de espacios abiertos</b>
Familia	<b>BOA IN</b>
Versión	<b>DALI2</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>IK03</b>
Clases de aislamiento	<b>II</b>
Material de la carcasa	<b>el plastico</b>
Estructura cromática	<b>satén, mate</b>
Metodo de instalacion*	<b>techo, empotrable, superficie</b>
Flujo (fallo)	<b>241 lm</b>
Tensión AC nominal	<b>210-250 V</b>
Fuente de luz	<b>LED</b>
Potencia de la fuente de luz	<b>2.5 W</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>+40 °C</b>
Batería	<b>LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah</b>
Tipo DALI	<b>A</b>
Garantía	<b>60 meses</b>
Dimensiones netas <b>H x Ø</b> [±2 mm]	<b>21 mm x 50 mm</b>



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



2,5	4	9	4	9
3	4	10,5	4	10,5
4	4	12,5	4	12,5
5	4,5	13,5	4,5	13,5
6	4	15	4	15
7	3,5	16	3,5	16
8	4	16,5	4	16,5
9	3,5	17	3,5	17
10	3	17,5	3	17,5

$E_{min} \geq 0,5 \text{ lx}$