

ONTEC S C1 302 M DALI W COLD TM-OS.C1DAM36CW

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1025



N.º: 4662/2022
Válido hasta:
02.06.2027



N.º:
B_BK_60112_0426_2024
Válido hasta:
24.01.2030



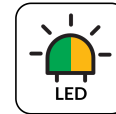
N.º: 1025



N.º: 4909



N.º: 1025



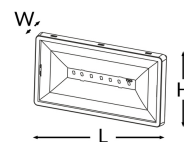
N.º: V1



N.º: V3.0



| | |
|--|--|
| Productor | TM Technologie |
| Categoría | luminarias de emergencia |
| Solicitud | iluminación de evacuación |
| Familia | ONTEC S |
| Color/Color según RAL | blanco , RAL9003 |
| Versión | DALI |
| Modo operativo | M |
| Tiempo de trabajo nominal | 3 h |
| Grado de protección | IP65 |
| Grado de resistencia al impacto | IK08 |
| Clases de aislamiento | II |
| Material de la carcasa | el plastico |
| Estructura cromática | liso, brillo |
| Metodo de instalacion* | superficie, empotrable, suspendido, pared, techo, al bias |
| Flujo (fallo) | 225 lm |
| 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 de color | 5700 K |
| Temperatura mínima | -15 °C |
| Temperatura máxima | +40 °C |
| Batería | LiFePO4/C 6.4V 3.0Ah |
| Tipo DALI | A |
| Garantía | 60 meses |
| Dimensiones netas L x W x H [±2 mm] | 272 mm x 40 mm x 144 mm |



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



| | | | | |
|-----|-----|------|---|---|
| 2,5 | 7,5 | 17 | - | - |
| 3 | 8 | 19,5 | - | - |
| 4 | 8 | 23 | - | - |
| 5 | 7 | 25 | - | - |
| 6 | 4,5 | 24 | - | - |
| 7 | 4 | 21 | - | - |
| 8 | 3,5 | 17 | - | - |
| 9 | 5 | 10 | - | - |
| 10 | / | / | - | - |

$E_{min} \geq 1 \text{ lx}$