

# INDUST TM 331D CBM H TM-TM.D0CBM331H

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 3025



N.º: 3025



N.º: 3025



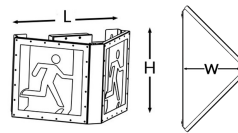
N.º: DIT\_004



N.º: V1.0



|  |  |
|--|--|
| Productor                                  | <b>TM Technologie</b>                              |
| Categoría                                  | <b>luminarias de emergencia</b>                    |
| Solicitud                                  | <b>determinación de la dirección de evacuación</b> |
| Familia                                    | <b>INDUST TM</b>                                   |
| Estructura cromática                       | <b>bruto</b>                                       |
| Versión                                    | <b>CBM - batería central direccionable</b>         |
| Modo operativo                             | <b>CB</b>  |
| Grado de protección                        | <b>IP66, IP69</b>                                  |
| Grado de resistencia al impacto            | <b>IK08</b>  |
| Clases de aislamiento                      | <b>I</b>   |
| Material de la carcasa                     | <b>acero inoxidable</b>                            |
| Metodo de instalacion*                     | <b>superficie, pared</b>                           |
| Adaptación al uso del pictograma           | <b>sí</b>  |
| Dimensiones del pictograma                 | <b>353, 2x209, 2, 353, 2x359, 2 mm</b>             |
| Tipo de pictograma                         | <b>plexiglás PMMA</b>                              |
| Luminancia                                 | <b>&gt;200 cd/m<sup>2</sup></b>                    |
| Visibilidad                                | <b>30 m</b>  |
| Temperatura de color                       | <b>5700 K</b>                                      |
| Tensión AC nominal                         | <b>220-240 V</b>                                   |
| Tensión DC nominal                         | <b>186-254 V</b>                                   |
| Fuente de luz                              | <b>LED</b>   |
| Potencia de la fuente de luz               | <b>1.5 W</b>                                       |
| Vida útil del LED                          | <b>50000 h</b>                                     |
| Temperatura mínima                         | <b>-25 °C</b>                                      |
| Temperatura máxima                         | <b>+45 °C</b>                                      |
| Batería                                    | <b>-</b>   |
| Garantía                                   | <b>60 meses</b>                                    |
| Dimensiones netas <b>L x W x H</b> [±2 mm] | <b>581 mm x 319 mm x 953 mm</b>                    |



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