

# ONTEC S30 W5 180 NM DATA2 RADIO W IP65 TM-S3.W5DRN360W

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1625



N.º: 6074/2026  
Válido hasta:  
15.04.2031



N.º: 88-133122



N.º:  
B\_BK\_60112\_0426\_2024  
Válido hasta:  
24.01.2030



N.º: 1625

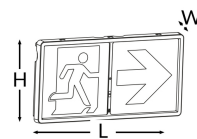


N.º: 1625

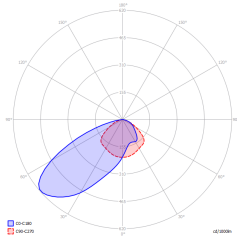


N.º: V3.0

|  |  |
|--|--|
| Productor                                  | <b>TM Technologie</b>  |
| Solicitud                                  | <b>iluminación de evacuación</b>                                 |
| Familia                                    | <b>ONTEC S30</b>   |
| Color/Color según RAL                      | <b>blanco , RAL9003</b>  |
| Versión                                    | <b>DATA2 RADIO</b>   |
| Modo operativo                             | <b>NM</b>  |
| Tiempo de trabajo nominal                  | <b>3 h</b>   |
| Grado de protección                        | <b>IP65</b>  |
| Grado de resistencia al impacto            | <b>IK08</b>  |
| Clases de aislamiento                      | <b>II</b>  |
| Material de la carcasa                     | <b>el plastico</b>   |
| Metodo de instalacion*                     | <b>superficie, empotrable, suspendido, pared, techo, al bias</b> |
| Flujo (fallo)                              | <b>1090 lm</b>   |
| Fuente de luz                              | <b>LED</b>   |
| Potencia de la fuente de luz               | <b>5.8 W</b>   |
| Poder activo                               | <b>4.01 W</b>  |
| Tensión AC nominal                         | <b>210-250 V</b>   |
| Tensión DC nominal                         | <b>- V</b>   |
| Vida útil del LED                          | <b>50000 h</b>   |
| Temperatura de color                       | <b>5700 K</b>  |
| Temperatura mínima                         | <b>+ 0 °C</b>  |
| Temperatura máxima                         | <b>+35 °C</b>  |
| Batería                                    | <b>LiFePO4/C (LN) 2x6.4V 3.0-3.2Ah</b>                           |
| Garantía                                   | <b>60 meses</b>  |
| Dimensiones netas <b>L x W x H</b> [±2 mm] | <b>327 mm x 40 mm x 170 mm</b>                                   |



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



|    |      |    |   |   |
|----|------|----|---|---|
| 8  | 19,5 | 47 | - | - |
| 9  | 20   | 51 | - | - |
| 10 | 18,5 | 54 | - | - |
| 11 | 17   | 55 | - | - |
| 12 | 15   | 57 | - | - |
| 13 | 12,5 | 56 | - | - |
| 14 | 11   | 55 | - | - |
| 15 | 9    | 53 | - | - |
| 16 | 7    | 50 | - | - |
| 17 | 5    | 45 | - | - |
| 18 | 4,5  | 40 | - | - |
| 19 | 4    | 35 | - | - |
| 20 | 3,5  | 30 | - | - |

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