

ONTEC S20 M1X 60/180 M/NM DATA2 RADIO B IP65 TM-S2.MXDRX060B

Haga clic en el icono seleccionado para descargar el archivo:



N.º: 1625



N.º: 6074/2026
Válido hasta:
15.04.2031



N.º: 88-129369



N.º:
B_BK_60112_0426_2024
Válido hasta:
24.01.2030



N.º: 1625



N.º:
2291559.02.UAE
Válido hasta:
05.11.2026



N.º: 1625



N.º: DIT_004



N.º: V3.0



Productor **TM Technologie**

Solicitud **iluminación de espacios abiertos,
determinación de la dirección de
evacuación**

Familia **ONTEC S20**

Color/Color según RAL **negro , RAL9005**

Versión **DATA2 RADIO**

Modo operativo **M/NM**

Tiempo de trabajo nominal **1/3 h**

Grado de protección **IP65**

Grado de resistencia al impacto **IK08**

Clases de aislamiento **II**

Material de la carcasa **el plastico**

Metodo de instalacion* **superficie, empotrable, suspendido,
pared, techo, al bias**

Luminancia **>2 cd/m²**

Flujo (fallo) **371(1h);154(3h) lm**

Fuente de luz **LED**

Potencia de la fuente de luz **3 W**

Poder activo **3.8 W**

Tensión AC nominal **210-250 V**

Tensión DC nominal **- V**

Vida útil del LED **50000 h**

Temperatura de color **5700 K**

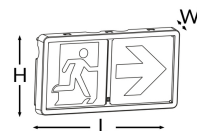
Temperatura mínima **+ 0 °C**

Temperatura máxima **+40 °C**

Batería **LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah**

Garantía **60 meses**

Dimensiones netas **L x W x H** [±2 mm] **227 mm x 40 mm x 120 mm**





*60				
2,5	3,5	8	3,5	8
3	3,5	9,5	3,5	9,5
4	4,5	11,5	4,5	11,5
5	5	13	5	13
6	5	15	5	15
7	5	16,5	5	16,5
8	5,5	18	5,5	18
9	5,5	19	5,5	19
10	5,5	20	5,5	20
*180				
2,5	3	7	3	7
3	3,5	8	3,5	8
4	4	9,5	4	9,5
5	4	11	4	11
6	3,5	12,5	3,5	12,5
7	3,5	13,5	3,5	13,5
8	3,5	14	3,5	14
9	3	14,5	3	14,5
10	2	15	2	15
E _{min} ≥ 0,5 lx				