

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

Klicken Sie auf das ausgewählte Symbol, um die Datei herunterzuladen:



Nr.: 1625



Nr.: 6074/2026  
Gültig bis:  
15.04.2031



Nr.: 88-129369



Nr.:  
B\_BK\_60112\_0426\_2024  
Gültig bis:  
24.01.2030



Nr.: 1625



Nr.:  
2291559.02.UAE  
Gültig bis:  
05.11.2026



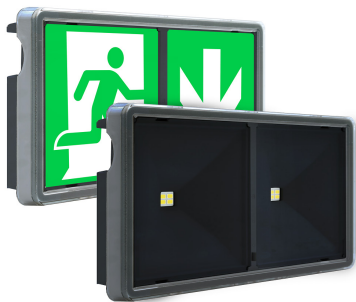
Nr.: 1625



Nr.: V2



Nr.: V3.0



Hersteller	<b>TM Technologie</b>
Anwendung	<b>Antipanikbeleuchtung, Fluchtwegsrichtung</b>
Familie	<b>ONTEC S20</b>
Farbe/Farbe nach RAL	<b>schwarz , RAL9005</b>
Version	<b>DATA2 RADIO</b>
Betriebsart	<b>M/NM</b>
Betriebsdauer	<b>1/3 h</b>
Schutzgrad	<b>IP65</b>
Aufprallschutzgrad	<b>IK08</b>
Schutzklasse	<b>II</b>
Gehäusematerial	<b>Kunststoff</b>
Montageart*	<b>Oberfläche, unterputz, abgehängt, Wand, decke, angewinkelt</b>
Leuchtdichte	<b>&gt;2 cd/m<sup>2</sup></b>
Lichtstrom Notbetrieb	<b>371(1h);154(3h) lm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Maximale Lichtstärke	<b>3 W</b>
Wirkleistung	<b>3.8 W</b>
AC Nennspannung	<b>210-250 V</b>
DC Nennspannung	<b>- V</b>
LED Lebensdauer	<b>50000 h</b>
Farbtemperatur	<b>5700 K</b>
Mindesttemperatur	<b>+ 0 °C</b>
Maximale Temperatur	<b>+40 °C</b>
Batterie	<b>LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah</b>
Garantie (Gehäuse, Elektronik, Leuchtmittel)	<b>60 Monate</b>
Nettoabmessungen <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>227 mm x 40 mm x 120 mm</b>



\* Gewisse Montagearten sind nur durch verwendung spezieller Zubehörteile möglich.



*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
Emin ≥ 0,5 lx				