

# ONTEC S20 M1X 60/180 M/NM DATA2 B IP65 TM-S2.MXDDX060B

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1625



Nr: 6074/2026  
Ważny do:  
15.04.2031



Nr: 88-129369



Nr:  
B\_BK\_60112\_0426\_2024  
Ważny do:  
24.01.2030



Nr: 1625



Nr:  
2291559.02.UAE  
Ważny do:  
05.11.2026



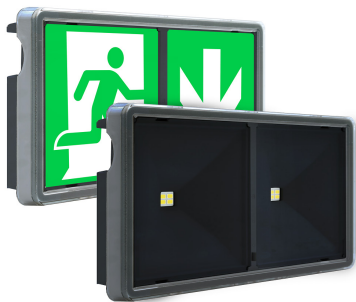
Nr: 1625



Nr: DIT\_004



Nr: V3.0



Producent

**TM Technologie**

Zastosowanie

**oświetlenie przestrzeni otwartej,  
oświetlenie wyznaczające kierunek  
ewakuacji**

Rodzina

**ONTEC S20**

Kolor/Kolor zgodnie z RAL

**czarny , RAL9005**

Rodzaj testu

**DATA2**

Tryb pracy

**M/NM**

Znamionowy czas pracy

**1/3 h**

Stopień szczelności IP

**IP65**

Stopień odporności na uderzenie IK

**IK08**

Klasa ochronności

**II**

Materiał obudowy

**tworzywo**

Sposób montażu\*

**natynkowy, podtynkowy,  
zwieszakowy, ścienny, sufitowy, pod  
kątem**

Luminancja

**>2 cd/m<sup>2</sup>**

Strumień (awaria)

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

Źródło światła

**LED**

Moc źródła światła

**3 W**

Moc czynna

**3.8 W**

Napięcie AC

**210-250 V**

Żywotność źródła LED

**50000 h**

Temperatura barwowa

**5700 K**

Temperatura minimalna

**+ 0 °C**

Temperatura maksymalna

**+40 °C**

Akumulator

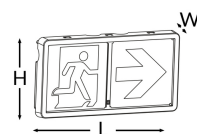
**LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah**

Gwarancja (korpus, układ elektroniczny,  
źródło światła)

**60 miesięcy**

Wymiary netto **L x W x H** [±2 mm]

**227 mm x 40 mm x 120 mm**



\* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



*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 <sub>min</sub> ≥ 0,5 lx				