

## S20 M1X 60/180 M/NM AT W IP65 TM-S2.MXATX060W



Nr: 16A23



Nr: 4302/2021  
Ważny do:  
15.04.2026



Nr: 88-129369  
Ważny do:  
24.06.2025



Nr:  
B\_BK\_60212\_0507  
Ważny do:  
18.12.2025



Nr: 16A23



Nr: 2276393.01-  
UAE  
Ważny do:  
24.07.2025

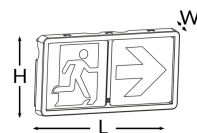


Nr: 16A23

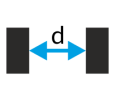
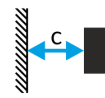
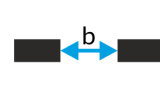
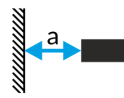
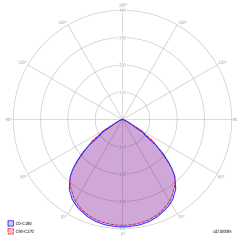


Producent **TM Technologie**  
Kategoria **oprawy awaryjne**  
Zastosowanie **oświetlenie przestrzeni otwartej,  
oświetlenie wyznaczające kierunek  
ewakuacji**

Rodzina **ONTEC S20**  
Kolor/Kolor zgodnie z RAL **biały , RAL9003**  
Rodzaj testu **autotest**  
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**  
Struktura koloru **gładka, połysk**  
Sposób montażu\* **natynkowy, podtynkowy,  
zwieszakowy, ścienny, sufitowy**  
Przystosowanie do zastosowania  
piktogramu **tak**  
Luminancja **>2 cd/m<sup>2</sup>**  
Strumień (awaria) **371(1h);154(3h) lm**  
Źródło światła **LED**  
Moc źródła światła **3 W**  
Żywotność źródła LED **50000 h**  
Temperatura barwowa **5700 K**  
Temperatura minimalna **5 °C**  
Temperatura maksymalna **40 °C**  
Akumulator **LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah**  
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny,  
źródło światła) **36 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