

# ONTEC S20 M1U 60 NM ST W IP65 TM-S2.MUSTN160W



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



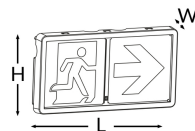
Nr: 16A23



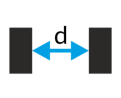
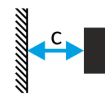
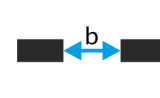
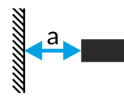
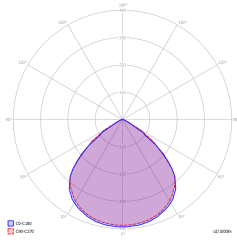
Producent **TM Technologie**  
Kategoria **oprawy awaryjne**  
Zastosowanie **oświetlenie przestrzeni otwartej,  
oświetlenie wyznaczające kierunek  
ewakuacji**

Rodzina **ONTEC S20**  
Kolor/Kolor zgodnie z RAL **biały , RAL9003**  
Rodzaj testu **standard**  
Tryb pracy **NM**  
Znamionowy czas pracy **1 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) **125 lm**  
Źródło światła **LED**  
Moc źródła światła **0.9 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) **24 miesiące**  
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.



2,5	3,0	7,0	3,0	7,0
3,0	3,0	8,0	3,0	8,0
4,0	3,0	9,5	3,0	9,5
5,0	3,5	10,5	3,5	10,5
6,0	3,5	11,5	3,5	11,5
7,0	3,5	12,0	3,5	12,0
8,0	2,5	13,0	2,5	13,0
9,0	2,0	13,5	2,0	13,5
10,0	1,5	13,5	1,5	13,5