

ONTEC S20 M2 180 M AT W IP65

TM-S2.M2ATM360W



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



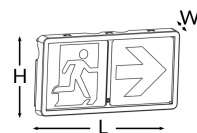
Nr: 16A23



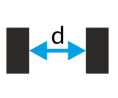
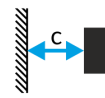
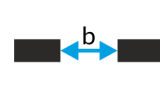
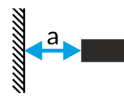
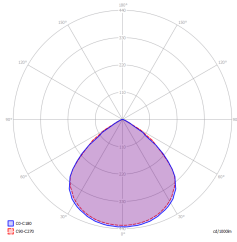
Producent **TM Technologie**
Kategoria **oprawy awaryjne**
Zastosowanie **oświetlenie przestrzeni otwartej,
oświetlenie wyznaczające kierunek
ewakuacji**

Rodzina **ONTEC S20**
Kolor/Kolor zgodnie z RAL **biały , RAL9003**
Rodzaj testu **autotest**
Tryb pracy **M**
Znamionowy czas pracy **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/m²**
Strumień (awaria) **309 lm**
Źródło światła **LED**
Moc źródła światła **2.5 W**
Żywotność źródła LED **50000 h**
Temperatura barwowa **5700 K**
Temperatura minimalna **5 °C**
Temperatura maksymalna **40 °C**
Akumulator **LiFePO4/C 2x3.2V 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.



2,5	3,5	8,0	3,5	8,0
3,0	3,5	9,0	3,5	9,0
4,0	4,5	11,0	4,5	11,0
5,0	5,0	12,5	5,0	12,5
6,0	5,0	14,5	5,0	14,5
7,0	5,0	16,0	5,0	16,0
8,0	5,5	17,0	5,5	17,0
9,0	5,5	18,0	5,5	18,0
10,0	5,0	19,0	5,0	19,0