

ONTEC S20 M2 180 M ST W IP65 TM-S2.M2STM360W

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_001



Nr: V3.0



Producent **TM Technologie**

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

Rodzina **ONTEC S20**

Kolor/Kolor zgodnie z RAL **biały , RAL9003**

Rodzaj testu **standard**

Tryb pracy **M**

Znamionowy czas pracy **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/m²**

Strumień (awaria) **309 lm**

Źródło światła **LED**

Moc źródła światła **2.5 W**

Moc czynna **4.1 W**

Napięcie AC **210-250 V**

Żywotność źródła LED **50000 h**

Temperatura barwowa **5700 K**

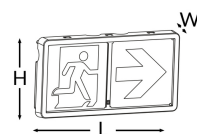
Temperatura minimalna **+ 0 °C**

Temperatura maksymalna **+40 °C**

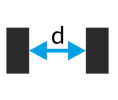
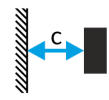
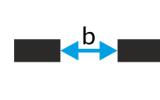
Akumulator **LiFePO4/C (LN) 2x3.2V 1.5-1.6Ah**

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

$E_{min} \geq 0,5 \text{ lx}$