

# ONTEC S M1 180 M ST W TM-OS.M1STM860W



Nr: 10A23



Nr: 4662/2022  
Ważny do:  
02.06.2027



Nr: 88-139797  
Ważny do:  
24.06.2025



Nr:  
B\_BK\_60212\_0268  
Ważny do:  
10.07.2026



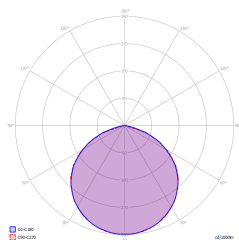
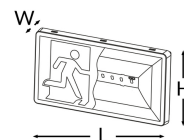
Nr: 10A23



Nr: 10A23



Producent	<b>TM Technologie</b>
Kategoria	<b>oprawy awaryjne</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie przestrzeni otwartej</b>
Rodzina	<b>ONTEC S</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>biały , RAL9003</b>
Rodzaj testu	<b>standard</b>
Tryb pracy	<b>M</b>
Znamionowy czas pracy	<b>3 h</b>
Stopień szczelności IP	<b>IP65</b>
Stopień odporności na uderzenie IK	<b>IK08</b>
Klasa ochronności	<b>II</b>
Materiał obudowy	<b>tworzywo</b>
Struktura koloru	<b>gładka, połysk</b>
Sposób montażu*	<b>natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy</b>
Przystosowanie do zastosowania piktogramu	<b>tak</b>
Strumień (awaria)	<b>150 lm</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>2.5 W</b>
Żywotność źródła LED	<b>50000 h</b>
Temperatura barwowa	<b>5700 K</b>
Temperatura minimalna	<b>10 °C</b>
Temperatura maksymalna	<b>40 °C</b>
Akumulator	<b>LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>24 miesiące</b>
Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>272 mm x 40 mm x 144 mm</b>



h	a	b	c	d
2,5	3	8,5	3	8,5
3	3,5	9	3,5	9
4	3,5	10,5	3,5	10,5
5	3,5	11,5	3,5	11,5
6	3	12,5	3	12,5
7	3	13	3	13
8	3	13,5	3	13,5
9	2	14	2	14
10	3	13	3	13

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