

# ONTEC S W1 302 M AT B COLD TM-OS.W1ATM36CB



Nr: 10A23



Nr: 4662/2022  
Ważny do:  
02.06.2027



Nr: 88-122108  
Ważny do:  
19.03.2024



Nr:  
B\_BK\_60212\_0268  
Ważny do:  
27.08.2026



Nr: 10A23



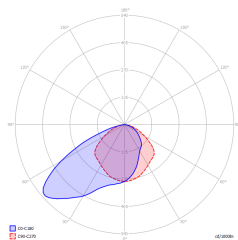
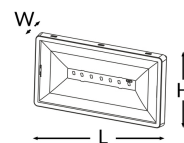
Nr: 2252197.01-  
UAE  
Ważny do:  
04.02.2024



Nr: 10A23



Producent	<b>TM Technologie</b>
Kategoria	<b>oprawy awaryjne</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie ewakuacyjne</b>
Rodzina	<b>ONTEC S</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>czarny , RAL9005</b>
Rodzaj testu	<b>autotest</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>
Strumień (awaria)	<b>204 lm</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>2 W</b>
Żywotność źródła LED	<b>50000 h</b>
Temperatura barwowa	<b>5700 K</b>
Temperatura minimalna	<b>-15 °C</b>
Temperatura maksymalna	<b>40 °C</b>
Akumulator	<b>LiFePO4/C 6.4V 3.0Ah</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>36 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>272 mm x 40 mm x 144 mm</b>



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