

# ONTEC D M1 60 NM AT W TM-OD.M1ATN600W



Nr: 01A23



Nr: 4397/2021  
Ważny do:  
11.09.2026



Nr: 88-128463  
Ważny do:  
24.06.2025



Nr:  
B\_BK\_60212\_0267  
Ważny do:  
30.06.2026



Nr: 01A23



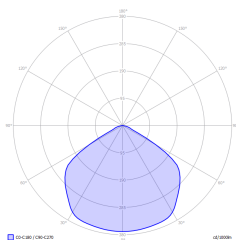
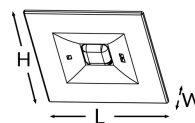
Nr: 2247418.02-  
UAE  
Ważny do:  
24.06.2025



Nr: 01A23



Producent	<b>TM Technologie</b>
Kategoria	<b>oprawy awaryjne</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie przestrzeni otwartej</b>
Rodzina	<b>ONTEC D</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>biały , RAL9003</b>
Rodzaj testu	<b>autotest</b>
Tryb pracy	<b>NM</b>
Znamionowy czas pracy	<b>1 h</b>
Stopień szczelności IP	<b>IP20</b>
Stopień odporności na uderzenie IK	<b>IK03</b>
Klasa ochronności	<b>II</b>
Materiał obudowy	<b>tworzywo</b>
Struktura koloru	<b>matowa , satyna, gładka</b>
Sposób montażu*	<b>podtynkowy, sufitowy</b>
Strumień (awaria)	<b>338 lm</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>3 W</b>
Żywotność źródła LED	<b>50000 h</b>
Temperatura barwowa	<b>5700 K</b>
Temperatura minimalna	<b>10 °C</b>
Temperatura maksymalna	<b>35 °C</b>
Akumulator	<b>LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>36 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>90 mm x 90 mm x 14 mm</b>



h	a	b	c	d
2,5	3,5	8,0	3,5	8,0
3,0	4,0	9,0	4,0	9,0
4,0	5,0	11,0	5,0	11,0
5,0	5,5	13,0	5,5	13,0
6,0	5,5	15,0	5,5	15,0
7,0	6,0	16,5	6,0	16,5
8,0	6,0	18,0	6,0	18,0
9,0	5,5	19,0	5,5	19,0
10,0	5,0	20,0	5,0	20,0

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