

ONTEC D M1 180 NM ST W TM-OD.M1STN800W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0125



Nr: 4397/2021
Ważny do:
11.09.2026



Nr: 88-128463



Nr:
B_BK_60112_0424_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 0125



Nr: 2291559.02-
UAE
Ważny do:
05.11.2026



Nr: 0125



Nr: DIT_001



Nr: V1.14

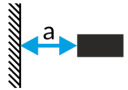
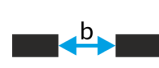
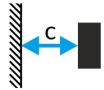
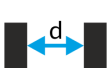


Producent	TM Technologie
Zastosowanie	oświetlenie przestrzeni otwartej
Rodzina	ONTEC D
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Rodzaj testu	standard
Tryb pracy	NM
Znamionowy czas pracy	3 h
Stopień szczelności IP	IP20
Stopień odporności na uderzenie IK	IK03
Klasa ochronności	II
Materiał obudowy	tworzywo
Sposób montażu*	podtynkowy, sufitowy
Strumień (awaria)	167 lm
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	3 W
Moc czynna	1.2 W
Napięcie AC	210-250 V
Żywotność źródła LED	50000 h
Temperatura barwowa	5700 K
Temperatura minimalna	+10 °C
Temperatura maksymalna	+35 °C
Akumulator	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	24 miesiące
Wymiary netto L x W x H [±2 mm]	90 mm x 90 mm x 14 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



				
2,5	3	7,5	3	7,5
3	3,5	8,5	3,5	8,5
4	4	10	4	10
5	4,5	11,5	4,5	11,5
6	4	13	4	13
7	3,5	14	3,5	14
8	2,5	15	2,5	15
9	2,5	15	2,5	15
10	2	15	2	15

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