

ONTEC D M2 302 M DATA2 W TM-OD.M2DDM300W

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



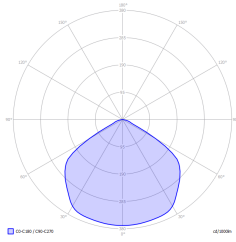
Nr: V1.14



Producent	TM Technologie
Zastosowanie	oświetlenie przestrzeni otwartej
Rodzina	ONTEC D
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Rodzaj testu	DATA2
Tryb pracy	M
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)	288 lm
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	3 W
Moc czynna	7 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) 6.4V 1.5-1.6Ah
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	60 miesięcy
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	3,5	8	3,5	8
3	4	9	4	9
4	4,5	11	4,5	11
5	5	13	5	13
6	5,5	14,5	5,5	14,5
7	5,5	16	5,5	16
8	5,5	17	5,5	17
9	5	18	5	18
10	4	19	4	19

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