

ONTEC C C1H 303 M DATA2 W TM-OC.CHDDM300W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0125



Nr: 4397/2021
Ważny do:
11.09.2026



Nr: 88-128463
Ważny do:
25.05.2026



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 ewakuacyjne
Rodzina	ONTEC C
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)	353 lm
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	3 W
Moc czynna	8.6 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 3.0-3.2Ah
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	60 miesięcy
Wymiary netto H x Ø [±2 mm]	14 mm x 90 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



2,5	9,5	21	-	-
3	10,5	24	-	-
4	12,5	29,5	-	-
5	13,5	34	-	-
6	11,5	36	-	-
7	6,5	34	-	-
8	4,5	30	-	-
9	4	25	-	-
10	4	20	-	-

$E_{min} \geq 1 \text{ lx}$