

# ONTEC C C1H 303 M D2R W TM-OC.CHDRM300W

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



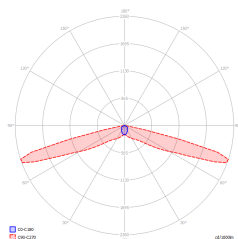
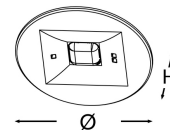
Nr: 0125



Nr: V1.14



Producent	<b>TM TECHNOLOGIE</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie ewakuacyjne</b>
Rodzina	<b>ONTEC C</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>biały , RAL9003</b>
Rodzaj testu	<b>DATA2 RADIO</b>
Tryb pracy	<b>M</b>
Znamionowy czas pracy	<b>3 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>
Sposób montażu*	<b>podtynkowy, sufitowy</b>
Strumień (awaria)	<b>353 lm</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>3 W</b>
Moc czynna	<b>8.6 W</b>
Napięcie AC	<b>210-250 V</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 (LN) 6.4V 3.0-3.2Ah</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>60 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>H x Ø</b> [±2 mm]	<b>14 mm x 90 mm</b>



h	a	b	c	d
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	-	-

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