

# ONTEC S C1 302 M DALI W COLD TM-OS.C1DAM36CW

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1025



Nr: 4662/2022  
Ważny do:  
02.06.2027



Nr:  
B\_BK\_60112\_0426\_2024  
Ważny do:  
24.01.2030



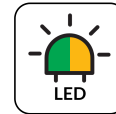
Nr: 1025



Nr: 4909



Nr: 1025



Nr: DIT\_001



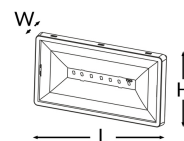
Nr: V3.0



Certyfikat DiiA

<https://www.dali-alliance.org/products/4909/vip-rs>

Producent	<b>TM Technologie</b>
Kategoria	<b>oprawy awaryjne</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie ewakuacyjne</b>
Rodzina	<b>ONTEC S</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>biały , RAL9003</b>
Rodzaj testu	<b>DALI</b>
Tryb pracy	<b>M</b>
Znamionowy czas pracy	<b>3 h</b>
Stopień szczelności IP	<b>IP65</b>
Stopień odporności na uderzenie IK	<b>IK08</b>
Klasa ochronności	<b>II</b>
Materiał obudowy	<b>tworzywo</b>
Struktura koloru	<b>gładka, połysk</b>
Sposób montażu*	<b>natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy, pod kątem</b>
Strumień (awaria)	<b>225 lm</b>
Napięcie AC	<b>210-250 V</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Moc źródła światła	<b>2 W</b>
Żywotność źródła LED	<b>50000 h</b>
Temperatura barwowa	<b>5700 K</b>
Temperatura minimalna	<b>-15 °C</b>
Temperatura maksymalna	<b>+40 °C</b>
Akumulator	<b>LiFePO4/C 6.4V 3.0Ah</b>
Typ DALI	<b>A</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>60 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>272 mm x 40 mm x 144 mm</b>



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



2,5	7,5	17	-	-
3	8	19,5	-	-
4	8	23	-	-
5	7	25	-	-
6	4,5	24	-	-
7	4	21	-	-
8	3,5	17	-	-
9	5	10	-	-
10	/	/	-	-

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