

# ONTEC S C1 302 M AT W TM-OS.C1ATM360W

Clicca sull'icona selezionata per scaricare il file:



n.: 1025



n.: 4662/2022  
Valido fino al:  
02.06.2027



n.: 88-139797



n.:  
B\_BK\_60112\_0426\_2024  
Valido fino al:  
24.01.2030



n.: 1025



n.: 2291559.02-  
UAE  
Valido fino al:  
05.11.2026



n.: 1025



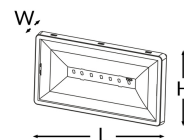
n.: DIT\_001



n.: V3.0



Produttore	<b>TM Technologie</b>
Applicazione	<b>illuminazione delle vie di fuga</b>
Famiglia	<b>ONTEC S</b>
Colore/Colore RAL	<b>bianco , RAL9003</b>
Versione	<b>autotest</b>
Modalità operativa	<b>M</b>
Durata del tempo	<b>3 h</b>
Grado di protezione	<b>IP65</b>
Grado di protezione dagli urti	<b>IK08</b>
Classi di elettrodomestici	<b>II</b>
Materiale dell'alloggiamento	<b>plastica</b>
Metodo di installazione*	<b>superficie, a filo, sospeso, parete, soffitto, ad angolo</b>
global.streamEmergency	<b>225 lm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Massima potenza luminosa	<b>2 W</b>
global.activePower	<b>6.5 W</b>
global.powerAC	<b>210-250 V</b>
Durata del LED	<b>50000 h</b>
Temperatura del colore	<b>5700 K</b>
Temperatura minima	<b>+ 0 °C</b>
Temperatura massima	<b>+40 °C</b>
Batteria	<b>LiFePO4/C (LN) 6.4V 1.5-1.6Ah</b>
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	<b>36 mesi</b>
Dimensioni nette <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>272 mm x 40 mm x 144 mm</b>



\* Alcuni metodi di montaggio sono possibili solo con accessori aggiuntivi dedicati a quel prodotto.



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	/	/	-	-

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