

# ONTEC S30 W5 180 NM DATA2 RADIO W IP65 TM-S3.W5DRN360W

Clicca sull'icona selezionata per scaricare il file:



n.: 1625



n.: 6074/2026  
Valido fino al:  
15.04.2031



n.: 88-133122



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



n.: 1625



n.: 1625

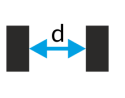
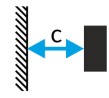
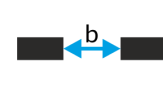
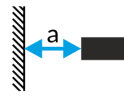
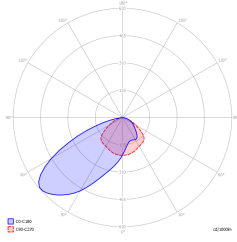


n.: V3.0

Produttore	<b>TM Technologie</b>
Applicazione	<b>illuminazione delle vie di fuga</b>
Famiglia	<b>ONTEC S30</b>
Colore/Colore RAL	<b>bianco , RAL9003</b>
Versione	<b>DATA2 RADIO</b>
Modalità operativa	<b>NM</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>1090 lm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Massima potenza luminosa	<b>5.8 W</b>
global.activePower	<b>4.01 W</b>
global.powerAC	<b>210-250 V</b>
global.powerDC	<b>- 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>+35 °C</b>
Batteria	<b>LiFePO4/C (LN) 2x6.4V 3.0-3.2Ah</b>
Garanzia (corpo, elettronica, sorgente luminosa)	<b>60 mesi</b>
Dimensioni nette <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>327 mm x 40 mm x 170 mm</b>



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



8	19,5	47	-	-
9	20	51	-	-
10	18,5	54	-	-
11	17	55	-	-
12	15	57	-	-
13	12,5	56	-	-
14	11	55	-	-
15	9	53	-	-
16	7	50	-	-
17	5	45	-	-
18	4,5	40	-	-
19	4	35	-	-
20	3,5	30	-	-

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