

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

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1625



Nr: 6074/2026
Ważny do:
15.04.2031



Nr: 88-133122



Nr:
B_BK_60112_0426_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 1625

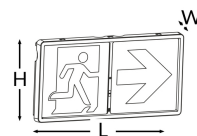


Nr: 1625

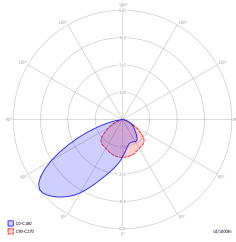


Nr: V3.0

Producent	TM Technologie
Zastosowanie	oświetlenie ewakuacyjne
Rodzina	ONTEC S30
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Rodzaj testu	DATA2 RADIO
Tryb pracy	NM
Znamionowy czas pracy	3 h
Stopień szczelności IP	IP65
Stopień odporności na uderzenie IK	IK08
Klasa ochronności	II
Materiał obudowy	tworzywo
Sposób montażu*	natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy, pod kąt
Strumień (awaria)	1090 lm
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	5.8 W
Moc czynna	4.01 W
Napięcie AC	210-250 V
Napięcie DC	- V
Żywotność źródła LED	50000 h
Temperatura barwowa	5700 K
Temperatura minimalna	+ 0 °C
Temperatura maksymalna	+35 °C
Akumulator	LiFePO4/C (LN) 2x6.4V 3.0-3.2Ah
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	60 miesięcy
Wymiary netto L x W x H [±2 mm]	327 mm x 40 mm x 170 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.



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	-	-

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