

ONTEC S30 S5 60 NM AT W IP65 TM-S3.S5ATN160W

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: 2279257.01-
UAE
Ważny do:
15.12.2025



Nr: 1625



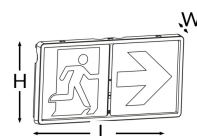
Nr: DIT_004



Nr: V3.0



Producent	TM Technologie
Zastosowanie	oświetlenie przestrzeni otwartej
Rodzina	ONTEC S30
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Rodzaj testu	autotest
Tryb pracy	NM
Znamionowy czas pracy	1 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 kątem
Strumień (awaria)	1269 lm
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	5.8 W
Moc czynna	2.27 W
Napięcie AC	210-250 V
Żywotność źródła LED	50000 h
Temperatura barwowa	5700 K
Temperatura minimalna	+ 0 °C
Temperatura maksymalna	+35 °C
Akumulator	LiFePO4/C (LN) 6.4V 3.0-3.2Ah
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	36 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	20	48	-	-
9	21	52	-	-
10	21	55	-	-
11	19	58	-	-
12	17	59	-	-
13	14	59	-	-
14	12	59	-	-
15	11	58	-	-
16	9	55	-	-
17	7	52	-	-
18	6	45	-	-
19	6	40	-	-
20	4	35	-	-

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