

ONTEC G E1E 180 NM ST W TM-OG.EESTN800W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 03A25



Nr: 4420/2021
Ważny do:
05.09.2026



Nr: 88-128652



Nr:
B_BK_60112_0425_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 03A25



Nr: 2291559.02-
UAE
Ważny do:
05.11.2026



Nr: 03A25



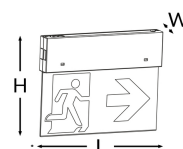
Nr: DIT_001



Nr: V1.19



Producent	TM Technologie
Kategoria	oprawy awaryjne
Zastosowanie	oświetlenie wyznaczające kierunek ewakuacji
Rodzina	ONTEC G
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Struktura koloru	matowa , satyna, gładka
Rodzaj testu	standard
Tryb pracy	NM
Znamionowy czas pracy	3 h
Stopień szczelności IP	IP20
Stopień odporności na uderzenie IK	IK05
Klasa ochronności	II
Materiał obudowy	tworzywo
Sposób montażu*	natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy
Przystosowanie do zastosowania piktogramu	tak
Czy posiada piktogram w zestawie	tak
Wymiar piktogramu	125x125 mm
Wymiar znaku ewakuacyjnego	250x125 mm
Rodzaj piktogramu	folia
Numer grafiki	K6
Logo piktogramu	TM Technologie
Luminancja	>350 cd/m²
Widoczność	25 m
Temperatura barwowa	5700 K
Napięcie AC	210-250 V
Napięcie DC	- V
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	0.9 W
Żywotność źródła LED	50000 h
Temperatura minimalna	+10 °C
Temperatura maksymalna	+35 °C
Akumulator	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	24 miesiące
Wymiary netto L x W x H [±2 mm]	251 mm x 29 mm x 198 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.