

ONTEC E E1P 180 NM AT W TM-OE.EPATN800W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0225



Nr: 4408/2021
Ważny do:
09.10.2026



Nr: 88-128519



Nr:
B_BK_60112_0425_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 0225



Nr: 2291559.02-
UAE
Ważny do:
05.11.2026



Nr: 0225



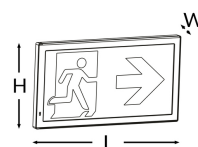
Nr: DIT_001



Nr: V1.12



Producent	TM Technologie
Kategoria	oprawy awaryjne
Zastosowanie	oświetlenie wyznaczające kierunek ewakuacji
Rodzina	ONTEC E
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Struktura koloru	matowa , satyna, gładka
Rodzaj testu	autotest
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, ścienny
Przystosowanie do zastosowania piktogramu	tak
Czy posiada piktogram w zestawie	tak
Wymiar piktogramu	265x139 mm
Wymiar znaku ewakuacyjnego	250x125 mm
Rodzaj piktogramu	folia
Numer grafiki	K3
Luminancja	>300 cd/m²
Widoczność	25 m
Temperatura barwowa	5700 K
Napięcie AC	210-250 V
Napięcie DC	- V
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	1 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)	36 miesięcy
Wymiary netto L x W x H [±2 mm]	277 mm x 33 mm x 153 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.