

PRIMO E 30E 01 CB W TM-PE.3ECB0000W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0625



Nr: 4599/2022
Ważny do:
20.03.2027



Nr: 88-141849
Ważny do:
28.02.2027



Nr:
B_BK_60112_0429_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 0625



Nr: DC-UAE-0204
Ważny do:
20.03.2027



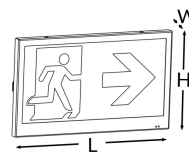
Nr: 0625



Nr: V1.9



Producent	TM TECHNOLOGIE
Kategoria	oprawy awaryjne
Zastosowanie	oświetlenie wyznaczające kierunek ewakuacji
Rodzina	PRIMO E
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	biały , RAL9003
Struktura koloru	malowana
Rodzaj testu	CB - centralna bateria
Tryb pracy	CB
Stopień szczelności IP	IP20
Stopień odporności na uderzenie IK	IK05
Klasa ochronności	I
Materiał obudowy	stal
Sposób montażu*	natynkowy, podtynkowy, ścienny
Przystosowanie do zastosowania piktogramu	tak
Czy posiada piktogram w zestawie	tak
Wymiar piktogramu	317x179 mm
Wymiar znaku ewakuacyjnego	300x150 mm
Rodzaj piktogramu	folia
Numer grafiki	K3
Luminancja	>250 cd/m²
Widoczność	30 m
Temperatura barwowa	5700 K
Napięcie AC	210-250 V
Napięcie DC	186-254 V
Źródło światła	LED
Moc źródła światła	1.5 W
Żywotność źródła LED	50000 h
Temperatura minimalna	-15 °C
Temperatura maksymalna	+55 °C
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	60 miesięcy
Wymiary netto L x W x H [±2 mm]	322 mm x 39 mm x 184 mm



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.