

ONTEC E E1P 01 CB C TM-OE.EPCB0000C

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0225



Nr: 4408/2021
Ważny do:
09.10.2026



Nr:
B_BK_60112_0425_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 0225



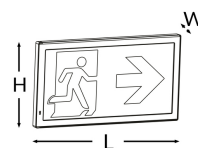
Nr: 0225



Nr: V1.12



| | |
|---|--|
| Producent | TM Technologie |
| Kategoria | oprawy awaryjne |
| Zastosowanie | oświetlenie wyznaczające kierunek ewakuacji |
| Rodzina | ONTEC E |
| Kolor/Kolor zgodnie z RAL | czerwony , RAL3020 |
| Struktura koloru | matowa , satyna, gładka |
| Rodzaj testu | CB1 - centralna bateria |
| Tryb pracy | CB |
| 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 | 186-254 V |
| Źródło światła | LED |
| Moc źródła światła | 1 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] | 277 mm x 33 mm x 153 mm |



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.