

INDUST R 3D CB DALI-2 H TM-RP.D0CD0300H

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 2625



Nr: 4956/2023
Ważny do:
10.05.2028



Nr: 2625



Nr: 2016



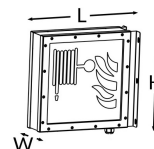
Nr: 2625



Nr: V1.0



| | |
|---|--|
| Producent | TM TECHNOLOGIE |
| Kategoria | oprawy awaryjne |
| Zastosowanie | oświetlenie wyznaczające kierunek ewakuacji, oświetlenie tunelowe |
| Rodzina | INDUST R |
| Struktura koloru | surowa |
| Rodzaj testu | CD - CB DALI2 |
| Tryb pracy | CB |
| Stopień szczelności IP | IP66, IP69 |
| Stopień odporności na uderzenie IK | IK08 |
| Klasa ochronności | I |
| Materiał obudowy | stal nierdzewna |
| Sposób montażu* | natynkowy, ścienny |
| Przystosowanie do zastosowania piktogramu | tak |
| Wymiar piktogramu | 315, 6x324, 6 mm |
| Wymiar znaku ewakuacyjnego | 300x300 mm |
| Rodzaj piktogramu | folia |
| Luminancja | >200 cd/m² |
| Widoczność | 60 m |
| Temperatura barwowa | 5700 K |
| Napięcie AC | 220-240 V |
| Napięcie DC | 186-254 V |
| Źródło światła | LED |
| Moc źródła światła | 1.5 W |
| Żywotność źródła LED | 50000 h |
| Temperatura minimalna | -25 °C |
| Temperatura maksymalna | +45 °C |
| Typ DALI | A |
| Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła) | 60 miesięcy |
| Wymiary netto L x W x H [±2 mm] | 384 mm x 141 mm x 356 mm |



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.