

ONTEC S M5 105 M ST B COLD TM-OS.M5STM16CB

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 1025



Nr: 4662/2022
Ważny do:
01.06.2027



Nr: 88-139797



Nr:
B_BK_60112_0426_2024
Ważny do:
23.01.2030



Nr: 1025



Nr: 2291559.02-
UAE
Ważny do:
04.11.2026



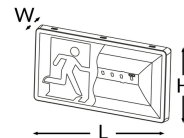
Nr: 1025



Nr: V3.0



| | |
|---|---|
| Producent | TM Technologie |
| Zastosowanie | oświetlenie przestrzeni otwartej |
| Rodzina | ONTEC S |
| Kolor/Kolor zgodnie z RAL | czarny , RAL9005 |
| Rodzaj testu | standard |
| Tryb pracy | M |
| Znamionowy czas pracy | 1 h |
| Stopień szczelności IP | IP65 |
| Stopień odporności na uderzenie IK | IK08 |
| Klasa ochronności | II |
| Materiał obudowy | tworzywo |
| Sposób montażu* | natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy, pod kątem |
| Strumień (awaria) | 576 lm |
| Źródło światła | LED |
| Moc źródła światła | 4.5 W |
| Moc czynna | 6.8 W |
| Napięcie AC | 210-250 V |
| Napięcie DC | - V |
| Żywotność źródła LED | 50000 h |
| Temperatura barwowa | 5700 K |
| Temperatura minimalna | -15 °C |
| Temperatura maksymalna | +40 °C |
| Akumulator | LiFePO4/C 6.4V 3.0Ah |
| Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła) | 24 miesiące |
| Wymiary netto L x W x H [±2 mm] | 272 mm x 40 mm x 144 mm |



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.