

ONTEC C M1 60 NM DATA2 W TM-OC.M1DDN600W

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0125



Nr: 4397/2021
Ważny do:
11.09.2026



Nr: 88-128463
Ważny do:
25.05.2026



Nr:
B_BK_60112_0424_2024
Ważny do:
24.01.2030



Nr: 0125



Nr: 2291559.02-
UAE
Ważny do:
05.11.2026



Nr: 0125



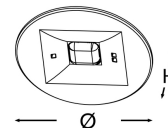
Nr: DIT_001



Nr: V1.14



| | |
|---|---|
| Producent | TM Technologie |
| Zastosowanie | oświetlenie przestrzeni otwartej |
| Rodzina | ONTEC C |
| Kolor/Kolor zgodnie z RAL | biały , RAL9003 |
| Rodzaj testu | DATA2 |
| Tryb pracy | NM |
| Znamionowy czas pracy | 1 h |
| Stopień szczelności IP | IP20 |
| Stopień odporności na uderzenie IK | IK03 |
| Klasa ochronności | II |
| Materiał obudowy | tworzywo |
| Sposób montażu* | podtynkowy, sufitowy |
| Strumień (awaria) | 338 lm |
| Źródło światła | LED |
| Moc źródła światła | 2.4 W |
| Moc czynna | 1.2 W |
| Napięcie AC | 210-250 V |
| Żywotność źródła LED | 50000 h |
| Temperatura barwowa | 5700 K |
| Temperatura minimalna | +10 °C |
| Temperatura maksymalna | +35 °C |
| Akumulator | LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah |
| Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła) | 60 miesięcy |
| Wymiary netto H x Ø [±2 mm] | 14 mm x 90 mm |



* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.

