

# ONTEC R M1 CBM G TM-OR.M1CBM000G

Kliknij w wybraną ikonę, aby pobrać plik:



Nr: 0425



Nr: 4410/2021  
Ważny do:  
04.09.2026



Nr: 0425



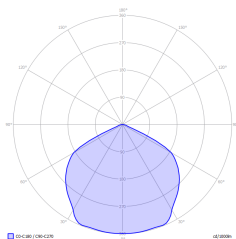
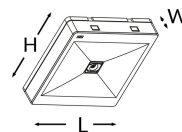
Nr: 0425



Nr: V3.0



|   |  |
|---|--|
| Producent   | <b>TM Technologie</b>                                      |
| Zastosowanie  | <b>oświetlenie przestrzeni otwartej</b>                    |
| Rodzina   | <b>ONTEC R</b>   |
| Kolor/Kolor zgodnie z RAL                               | <b>szary , RAL7035</b>                                     |
| Rodzaj testu  | <b>CBM - centralna bateria adresowalna CB</b>              |
| Tryb pracy  | <b>CB</b>  |
| Stopień szczelności IP                                  | <b>IP20</b>  |
| Stopień odporności na uderzenie IK                      | <b>IK03</b>  |
| Klasa ochronności                                       | <b>II</b>  |
| Materiał obudowy  | <b>tworzywo</b>  |
| Sposób montażu*   | <b>natynkowy, podtynkowy, ścienny, sufitowy, pod kątem</b> |
| Strumień (awaria)                                       | <b>360 lm</b>  |
| Źródło światła  | <b>LED</b>   |
| Moc źródła światła                                      | <b>2 W</b>   |
| Moc czynna  | <b>4.2 W</b>   |
| Napięcie AC   | <b>210-250 V</b>   |
| Napięcie DC   | <b>186-254 V</b>   |
| Żywotność źródła LED                                    | <b>50000 h</b>   |
| Temperatura barwowa                                     | <b>5700 K</b>  |
| Temperatura minimalna                                   | <b>-15 °C</b>  |
| Temperatura maksymalna                                  | <b>+55 °C</b>  |
| Akumulator  | <b>-</b>   |
| Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła) | <b>60 miesięcy</b>   |
| Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]                  | <b>130 mm x 31 mm x 130 mm</b>                             |



| h   | a   | b    | c   | d    |
|-----|-----|------|-----|------|
| 2,5 | 4   | 8,5  | 4   | 8,5  |
| 3   | 4   | 10   | 4   | 10   |
| 4   | 5   | 12,5 | 5   | 12,5 |
| 5   | 5,5 | 14,5 | 5,5 | 14,5 |
| 6   | 5,5 | 16,5 | 5,5 | 16,5 |
| 7   | 5   | 18   | 5   | 18   |
| 8   | 5   | 19   | 5   | 19   |
| 9   | 4,5 | 20   | 4,5 | 20   |
| 10  | 4   | 20,5 | 4   | 20,5 |

\* Wybrane opcje montażu możliwe są po zastosowaniu dodatkowego akcesorium.