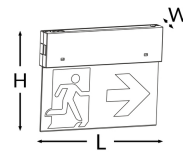


# ONTEC G E1E 180 NM ST B TM-OG.EESTN800B



Producent	<b>TM Technologie</b>
Kategoria	<b>oprawy awaryjne</b>
Zastosowanie	<b>oświetlenie wyznaczające kierunek ewakuacji</b>
Rodzina	<b>ONTEC G</b>
Znamionowy czas pracy	<b>3 h</b>
Tryb pracy	<b>NM</b>
Rodzaj testu	<b>standard</b>
Kolor/Kolor zgodnie z RAL	<b>czarny , RAL9005</b>
Temperatura barwowa	<b>5700 K</b>
Sposób montażu*	<b>natynkowy, podtynkowy, zwieszakowy, ścienny, sufitowy</b>
Źródło światła	<b>LED</b>
Żywotność źródła LED	<b>50000 h</b>
Struktura koloru	<b>matowa , satyna, gładka</b>
Materiał obudowy	<b>tworzywo</b>
Klasa ochronności	<b>II</b>
Stopień szczelności IP	<b>IP20</b>
Stopień odporności na uderzenie IK	<b>IK05</b>
Gwarancja (korpus, układ elektroniczny, źródło światła)	<b>36 miesięcy</b>
Wymiary netto <b>L x W x H</b> [±2 mm]	<b>251 mm x 29 mm x 198 mm</b>



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