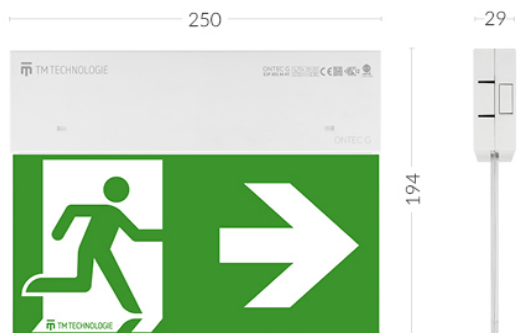




# TM.ONTEC G E1E 301 M DATA 2

TM-OG.EEDDM3001



## PARAMETRY

Normy	PN-EN 60598-1, PN-EN 60598-2-22, PN-EN 61347-1, PN-EN 61347-2-7, PN-EN 61347-2-13, PN-EN 55015, PN-EN 61000-3-2, PN-EN 62031, PN-EN 62471, PN-EN 1838
Gwarancja	24 miesiące - ST 36 miesięcy - AT 60 miesięcy - DATA, CB
Stopień szczelności	IP20
Stopień ochrony przed uderzeniem	IK05
Wersja	DD - DATA2
Zasilanie	210÷250 V AC 50+60 Hz
Zasilanie CB	186÷254 V DC
Zakres temperatury pracy	10-35 °C
Materiał	PC
Kolor	RAL5015
Czas pracy baterii	3 h
Tryb pracy	M
Maksymalna moc źródła światła (oprawa może zasilać źródło światła z inną mocą)	1.5 W
Moc czynna	4.8 W
Klasa izolacji	2
Luminancja	>150 cd/m <sup>2</sup>
Widoczność	25 m
Bateria	LiFePO4/C 6.4V 0.57Ah
Funkcja ściemniania	nie

