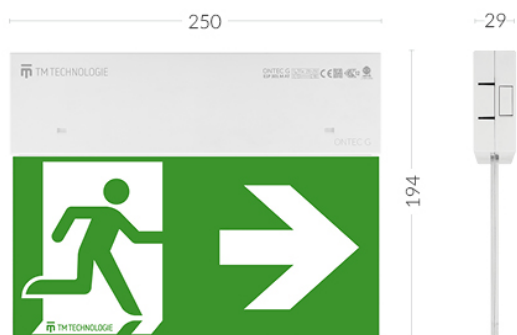




TM.ONTEC G E1P 301 M DATA 2

TM-OG.EPDDM300W



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	RAL9003
Czas pracy baterii	3 h
Tryb pracy	M
Maksymalna moc źródła światła (oprawa może zasilać źródło światła z inną mocą)	1.8 W
Moc czynna	5.0 W
Klasa izolacji	2
Luminancja	>300 cd/m ²
Widoczność	25 m
Bateria	LiFePO4/C 3.2V 3.0Ah
Funkcja ściemniania	tak

