



## TM.ONTEC G E1B 101 M AT

Wyznaczanie kierunku ewakuacji

TM-OG.EB.AT103



### 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	AT - test autonomiczny
Zasilanie	210÷250 V AC 50÷60 Hz
Zakres temperatury pracy	10-35 °C
Materiał	PC
Czas	1 h
Kolor	biały
Czas pracy na baterii	1 h
Tryb pracy	M
Maksymalna moc źródła światła (oprawa może zasilac źródło światła z inną mocą)	1.5 W
Moc czynna	2.5 W
insulationClass	2
Luminancja	>150 cd/m²
Strumień świetlny	0 lm
Bateria	Ni-Cd HT 3.6V 0.8Ah
cold	0
CNBOP	1
ENEC	1



EAC	1
kitemark	1
visiblePl	1
visibleEn	1

