



MICA ML-800 ATEX / ML-800 ATEX EM DATI TECNICI

MODELLO	ML-800 ATEX – ML-800 ATEX EM
Descrizione Prodotto	ML-800 ATEX Lampada di sicurezza ricaricabile ML-800 ATEX EN Lampada di sicurezza d'emergenza ricaricabile
Codice	II 2 GD Ex op is IIC T4 Ex iD 21 T130oC
Normative Tecniche CE	EN60079-0 (2006) EN60079-11 (2007) EN60079-28 (2007) EN60241-0 (2006) EN60241-11 (2006)
Tipo di Protezione	"is" sicurezza intrinseca
Area di classificazione G (Gas)	Zone 1 e 2 Gas gruppi IIA, IIB, IIC
Area di classificazione D (Polveri)	Zone 21 and 22
Temp. classificazione	T4
Temperature operative	-20°C ... +40°C
Certificazioni	VTT 04 ATEX 062X EMC Direttiva 89/336/EEC Direttiva 94/9/EEC
Armatura corpo	Polipropilene antistatico + alluminio
Colore	Giallo + Nero
Lente	Cristallo temperato (3mm)
Tipo di raggio	Spot
Luce	1W o 3W LED LUXEON Durata 100.000 ore Illuminazione 1W LED alta luminosità 45lm 1312lx @ 1m 3W LED alta luminosità 65lm 2670lx @ 1m
Alimentazione	6V 1,8Ah ricaricabile - batteria NiMH
Durata illuminazione	1W: 7 ore ; 3W: 3 ore
Protezione Ingresso	IP 66
Peso con batteria	370 grammi
Dimensioni	120 x 63 x 54 mm
Altre caratteristiche	Prevenzione scarica rapida Indicatore capacità Avviso batteria scarica Numero NATO: 6230-17-1179047 (1W LED)
Caricatori	Caricatore singolo MICA MLC tempo ricarica 2 ore 30 min.
Accessori	MICA IL-2 trasformatore 230VAC MICA CR-15 Alimentatore per 10 caricatori MLC MICA CR-13 Alimentatore per 10 caricatori MLC



Distribuzione esclusiva :
ITAL-CER

ITAL-CER S.r.l.
Via Aurelia 150
17047 Vado Ligure SV

tel 019 2165214
fax 019 882140