

MICA IL-800 Zone 0 DATI TECNICI

MODELLO	IL-800 Zone 0
Descrizione Prodotto	IL-800: Torcia Ricaricabile di sicurezza IL-800 EM: Torcia Ricaricabile sicurezza funzione emergenza
Certificazione	ATEX: TÜV 10 ATEX 7878 IECEX: IECEX TUR 11.0008
Norme Tecniche apparato	IEC 60079-0:2007-10 Ed. 5.0; IEC 60079-11:2006-07 Ed. 5.0; IEC 60079-26:2006-08 2 nd Ed.; IEC 60079-28:2006-08 1 st Ed.; IEC 60079-31:2008-11 Ed. 1.0
Tipo di protezione	II 1G Ex ia IIC T4 Ga II 2D Ex tb IIIC 100°C IP67 Db
Area classificazione G (Gas)	zone 0, 1, 2 Gas groupi IIA, IIB, IIC
Area classificazione D (Polveri)	zone 21, 22 Polveri groupi: IIIA, IIIB, IIIC
Temp. classificazione	Gas: T4 Polvere: 100°C
Temperature operative	-20°C ... +40°C
Corpo lampada	Polipropilene Antistatico anti urto
Lente	Cristallo temperato (5mm)
Raggio	Stretto (N) o Largo (W)
Sorgente luminosa	3 LED ad alta luminosità 3 Uscita luce 200/80 lumen (alta/bassa potenza) Durata vita: 50.000 ore
Alimentazione	6V batteria ricaricabile NiMH
Durata Luce	Alta potenza uscita: 6 ore Bassa potenza: 12 ore
Tempo ricarica	5,5 ore
Protezione Ingressi	IP 67
Peso con batteria	1,1 kg
Dimensioni	121 x 121 x 216mm
Altre caratteristiche	- Prevenzione scarica rapida - Avviso esaurimento capacità batteria - Funzione emergenza in modelli serie EM
Caricatori	MICA ILC-VAC caricatore 1 posto 85..265VAC MICA ILC caricatore 1 posto automezzo 12..24VDC MICA CR-C3 caricatore 3 posti 85..265VAC MICA CR-C5 caricatore 5 posti 85..265VAC

