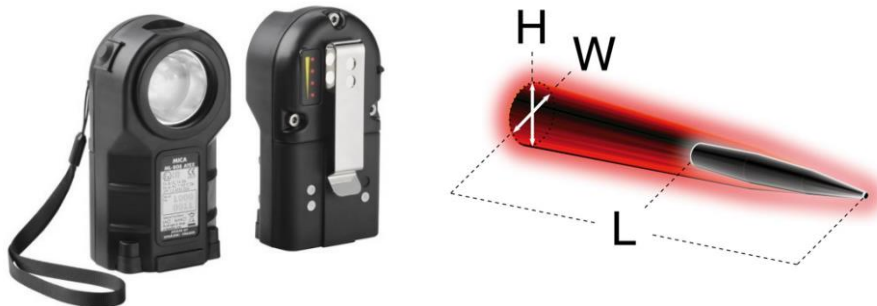


MODELE	ML-808 ATEX, ML-808 ATEX EM
Description produit	ML-808 ATEX Lampe de sécurité à main rechargeable ML-808 ATEX EM Lampe d'urgence à main rechargeable
Norme ATEX	II 2G Ex ib IIC T4 Gb II 2D Ex ib IIIC T135 °C Db
Organisme certificateur	VTT Expert Services Ltd
N° de certification	VTT 13 ATEX 024
Normes	EN60079-0 (2012) EN60079-11 (2012) EN60079-28 (2006)
Directives	Directive ATEX 94/9/EC Directive EMC 2004/108/EC
Type de protection	"ib" Sécurité intrinsèque
Zones ATEX – Groupes de gaz	Zones 1 et 2 Groupes de gaz IIA, IIB et IIC
Classification poussières	Zones 21 et 22 Groupes de poussière IIIA, IIIB et IIIC
Classification température	T4 (135°C)
Températures d'utilisation	-20°C ... +40°C Temp. de charge : +5°C ... +40°C
Source lumineuse	LED haute luminosité, Durée de vie 50 000h Rendement lumineux : Pleine puissance : Jusqu'à 100 lm Faible puissance : 25 lm
Autonomie	Pleine puissance : 4h Faible puissance : 15h
Matériau	Polypropylène antistatique + aluminium
Couleur	Noir
Vitre	Verre renforcé (3mm)
Type de faisceau	Spot
Alimentation	Batterie rechargeable NiMH 6V 80% de capacité restante après 500 cycles de charge
Ingress protection	IP 65
Poids, batterie incluse	0,40 kg
Dimensions	120 x 63 x 54mm
Autres fonctionnalités	- Prévention anti-décharge profonde - Jauge de batterie - Avertisseur de faible charge (2 niveaux d'avertissement)
Chargeurs (non inclus, en option)	Chargeur simple MICA MLC (N° de série 702100168 ou suivant)
Accessoires	MICA IL-2 Adaptateur secteur 230VAC MICA CR-15 : Rampe de charge pour 10 chargeurs MLC MICA CR-13 : Rampe de charge pour 6 chargeurs MLC



Pleine puissance	Longueur	Largeur	Hauteur
Limite 15 lux	10 m	1,4 m	1,4 m
Limite 0,5 lux	54 m	2 m	2 m
Mode éco	L	l	h
Limite 15 lux	5 m	0,6 m	0,6 m
Limite 0,5 lux	27 m	1,2 m	1,2 m