

LAMPE TORCHE RECHARGEABLE ATEX



II 1G Ex ia IIC T4 Ga

II 2D Ex tb IIIC 100°C IP67 Db



Caractéristiques techniques

Type de protection anti-ignition, gaz	Ex ia IIC T4 Ga (Tamb = -20°C ... +40°C)
Type de protection anti-ignition, poussière	Ex tb IIIC 100°C
Groupe d'appareil	II
Catégorie	1G et 2D
Zones dangereuses	0, 1, 2, 21 et 22
Classe de température	T4 +T100°C
Classe Gaz / Poussière	IIA, IIB, IIC / IIIA, IIIB, IIIC

Référence article 6010102

Boîtier en	Polypropylène anti-statique
Lampe principale	3 x CREE LED
Diffuseur	Verre Ø 110.5 mm – Epaisseur 5mm
Flux lumineux	200 lm (80lm en position 2)
Autonomie.	Pos. 1 : 6h – Pos. 2 : 12h
Classe de protection	IP 67
Batterie	Batterie NiMH 6 V, (Charge : 5,5h)
Tension	230V AC 50 / 60Hz, 12V / 24V DC
Classe de protection	II
Poids de la lampe	1100 g
Dimensions en mm	121 x 121 x 216
Ref. : 6910350	KIT Rack de chargement + 3 lampes
Ref. : 6910352	KIT Rack de chargement + 4 lampes
Ref. : 6910354	KIT Rack de chargement + 5 lampes
Normes	IEC 60079-0:2007-10 Ed. 5.0 IEC 60079-11:2006-07 Ed. 5.0 IEC 60079-26:2006-08 2nd Ed. IEC 60079-28:2006-08 1st Ed. IEC 60079-31:2008-11 Ed. 1.0

Divers accessoires sont disponibles : chargeur 24V, lentilles de couleur, également en version industrielle.

