

PROJECTEURS PORTATIFS ATEX RECHARGEABLES



Classification :

ATEX: - FTZU 15 ATEX 0046X; IEC Ex FTZU 15.0029X. -
II 1G Ex ia IIB T3/T4 Ga; II 2G Ex ia IIC T3/T4 Gb

Référence

444 22 40

Best SELLER : survivor LED Low profil

La Survivor dispose d'un réflecteur court, qui vous permettra d'avoir une plus grande mobilité lors de son utilisation. Livrée avec 2 lentilles interchangeable : Lentille noire (réduit l'éclairage périphérique pour un faisceau plus concentré) et lentille ambrée (réduit l'éblouissement et donc la fatigue de l'œil). Equipée de la nouvelle technologie LED-C4, cette Survivor a trois modes de fonctionnement : haute intensité, basse intensité, clignotant.

Caractéristiques techniques

Eclairage : 1 LED-C4.

Durée de vie : 50.000 heures

Puissance : à forte intensité : 175 Lumens
à faible intensité : 60 Lumens

Alimentation : batterie Nickel-Cadmium 6.2 V,
rechargeable 1500 fois.

Autonomie : 3.3h en haute intensité
10h en basse intensité
5h en clignotant.

Boîtier : polymère ultra résistant, tête caoutchoutée

Classe de protection : IP-65

Dimension: hauteur 17,92cm

Poids: 508g (avec batterie Ni-Cd)

Livrée avec chargeur 12V et adaptateur 220V



ATEX : II 3G Ex ic nA IIC T5 Gc II 3D Ex tc IIIC T54°C DC FTZU 08
ATEX 0139X

Vulcan LED

**Zone 2
IP66**

Eclairage :

I LED-C4 antichoc : 50.000h de durée de vie

Puissance : 180 lumens en haute intensité
70 lumens en basse intensité

Autonomie : jusqu'à 3,5 h en haute intensité
jusqu'à 7,5 h en basse intensité
jusqu'à 5,5 h en mode clignotant

Le réflecteur parabolique profond produit un faisceau puissant avec éclairage périphérique optimal. La batterie de lithium ion se recharge en 5 h.

Classée IP66

Chargeur : 220 – 12Volts.

Corps : boîtier en nylon ultra résistant, antistatique et non conducteur avec poignée caoutchoutée ergonomique.

Le commutateur est aisément manipulable avec des gants.

Longueur : 19,76 cm

Poids : 875 g seulement.

Fournie avec une sangle à attache rapide.

Référence	Désignation
214 10 00	Lampe Vulcan avec chargeur 220V – 12V



Certification Zone I :

ATEX : TÜV I0 ATEX 7879
IECEX : IECEX TUR 11.0009
II 2G Ex ib IIC T4 Gb
II 2D Ex tb IIIC 100°C IP67 Db

Certification Zone 0 :

ATEX : TÜV I0 ATEX 7878
IECEX : IECEX TUR 11.0008
I IG Ex ia IIC T4 Ga
II 2D Ex tb IIIC 100°C IP67 Db

IL800 LED Zone 0 et zone I

**Zone I et
Zone 0
IP67**

Le projecteur IL800 ATEX LED est extrêmement robuste et supporte les conditions d'utilisation les plus rudes.

- ✓ **Performance :** 3 Leds
- ✓ **Forte puissance d'éclairage :**
 - 200lm à pleine puissance
 - 80lm en basse intensité.
- ✓ **Autonomie importante :**
 - 06h00 en haute intensité
 - 12h00 en basse intensité.
- ✓ **Faible temps de recharge :** 5h50.
- ✓ **Qualité :** boîtier antichoc en polypropylène antistatique IP67 assurant une parfaite flottaison.
- ✓ **Bonne résistance aux acides.**
- ✓ **Poignée de portage ergonomique :** parfaitement adaptée au portage par une main gantée.
- ✓ **Sécurité : alerte de faible charge :** la lampe clignote toutes les 15 secondes lorsqu'il ne reste qu'une 1 heure d'autonomie à la batterie.

Référence	Désignation
214 92 26	IL800 zone I nue
214 92 23	IL800 zone 0 nue
214 92 24	Chargeur ILC 12/24V
214 90 22	Adaptateur IL-2 220V-12V



XT50

Zone I
350 lumens

Eclairage à 1 x LED haute puissance, ultra-lumineux : jusqu'à 350 lumens

Faisceau : spot

Charge rapide : 2 heures

Autonomie : jusqu'à 4 h en haute intensité
jusqu'à 8 h en basse intensité

Bandoulière de transport fournie

Certification : I M2/II 2GD Ex ib

I Mb/II C T4 Gb IP67

Ex ib op is IIIB T185°C Db

Longueur : 190mm

Poids : 1,2kg

Référence	Désignation
214 55 25	Avec chargeur 220V
214 55 24	Avec chargeur 12/24V



XT75

Zone 0
350 lumens

Eclairage à 2 x LED haute puissance, ultra-lumineux : jusqu'à 350 lumens

Faisceau : spot / flood

Charge rapide : 3,5 heures

Autonomie : jusqu'à 7,5 h en haute intensité
jusqu'à 12 h en basse intensité

Bandoulière de transport fournie

Certification : I M1/II 1GD Ex ia

I Ma/II C T4 Ga IP67

Ex ia op is IIIB T185°C Da

Longueur : 190mm

Poids : 1,2kg

Référence	Désignation
214 55 22	Avec chargeur 220V
214 55 23	Avec chargeur 12/24V



R 55

Zone 0

Eclairage 3W LED

Puissance : 243 lumens en haute intensité
135 lumens en basse intensité

Faisceau : spot

Charge rapide : 3 heures

Autonomie : jusqu'à 3,5 h en haute intensité
jusqu'à 6,5 h en basse intensité

Certification : I M1/II 1GD Ex ia

I Ma/II C T4 Ga

Ex ia op is IIIB T200°C Da IP67

Longueur : 195mm

Poids : 375grs

Référence	Désignation
214 10 98	Avec chargeur 12/24V
214 11 81	Avec chargeur 220V