

## LAMPES ATEX A PILES



### SURVIVOR LOW PROFILE ZONE 0

La Survivor dispose d'un réflecteur court, qui vous permettra d'avoir une plus grande mobilité lors de son utilisation.

Livrée avec 2 lentilles interchangeables : Lentille noire (réduit l'éclairage périphérique pour un faisceau plus concentré) et lentille ambrée (réduit l'éblouissement et donc la fatigue de l'œil).

Trois modes de fonctionnement : haute intensité, basse intensité, clignotant.

#### Caractéristiques techniques:

**Eclairage** : 1 LED-C4 (durée de vie 50 000heures)

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

**Alimentation** : 4 piles alcalines AA ou 4 piles lith ion.

**Autonomie** : 8h en haute intensité  
20h en basse intensité  
5h en clignotant.

**Hauteur** : 17,92cm

**Poids**: 388g

#### 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

445 22 40



### TR24

Ampoule : 1 x Xénon 2,4V – 0,7A

Puissance : 16 lumens

Durée de vie : 50 heures. Ampoule de rechange disponible à l'intérieur de la tête de lampe.

Autonomie : 12 heures.

Corps en résine thermoplastique ultra résistant aux chocs et agressions chimiques.

Alimentation : 2 piles 1,5V R20/LR20 – non fournies

Dimensions : 19,5 x 8 cm

Poids : 190 g (sans pile).

Certification ATEX : II 2G Eex e ib IIC T4  
IP67 T95°C.

Référence	Désignation
-----------	-------------

214 10 57	Projecteur TR24 sans piles
-----------	----------------------------



### WOLF 4DC/A

Ampoule : 1 x Halogène 4,8V – 2,4W - 0,5A

Puissance : 37 lumens.

Autonomie : 20 heures.

Corps en résine thermoplastique ultra résistant aux chocs et agressions chimiques.

Alimentation : 4 piles 1,5V R20/LR20 Alcaline.

Dimensions : 18,5 x 13 x 14 cm (L x l x h)

Poids : 1450 g (avec piles).

Certification ATEX : II 2G Eex e ib IIC T4  
IP66 T135°C.

Référence	Désignation
-----------	-------------

214 10 61	Projecteur WOLF sans piles
-----------	----------------------------

Livrée avec sangle d'épaule amovible.