

# 400123 | **SL ATEX**



## **ECLAIRAGE TORCHE & INSPECTION ATEX**













#### Catégorie

Torches et inspections



**Zone ATEX** Zone 0



Lumens De 19 à 370



50 Cm: De 87 à 400 Lux



Alimentation



Batterie 5V 1960 mAh Autonomie : Jusqu'à 82h



TP / TK



**Poids** 0.66 Kg



**Dimensions** 

205 **X** 136 **X** 77 **mm** 

Normes | ATEX Ex II 1G EX IA OP IIC T4 GA; EX ia op is IIC T4 Ga **CE - RoHS** 

## **DESCRIPTION**

La torche **SL ATEX**, spécialement conçu pour les environnements explosifs en **zone 0** (ATEX) est un éclairage pouvant délivrer **370 lumens**, avec un flux lumineux concentré de 5°

Son indice de protection élevé (IP64) permet une utilisation dans des environnements poussiéreux et humides. Compact et très solide, la torche SL ATEX peut supporter une chute de 1 mètre sans se dégrader et sa poignée intégrée permet une bonne prise en main.

La torche **SL ATEX** possède **3 modes d'éclairages**: BAS, MOYEN et HAUT pour adapter son éclairage a votre utilisation

## **CARACTERISTIQUES**

#### Utilisation et montage

**Montage:** Mur, autonome **Fixation:** Embase (chargeur) Commande : Sur éclairage

Température utilisation : -20 à +60°c

#### Flux lumineux

Température couleur : 6000°K

IRC: <80

Faisceau: environs 5°

Réglages: 3 modes d'éclairages

BAS: 19 lumens MOYEN: 112 lumens HAUT: 370 lumens Diffuseur: Transparent

### Alimentation chargeur

Secteur: 220-240v AC 50/60Hz

Connecteur: Prise EU

## Batterie

Autonomie: BAS:82h

MOYEN:14h HAUT:4h

Charge: environs 7h

**Type**: L-ion - 1960mAh - 5V dc

**S**pécificités Garantie: 36 mois

# **APPLICATIONS**

- Pompier
- Industrie
- Stockage agricole
- Mines, Tunnels, etc.





# 400123 | **SL ATEX**







