



### PROJECTEUR ATEX SIGMA SL - 400 M - 370 LUMENS

- Puissance : 370 lumens
- Faisceau de 400 mètres
- Jusqu'à 30h d'autonomie
- Livré avec socle de recharge et bandoulière

UGS : LATSIGMASL | Catégories : [Eclairage](#), [Lampes ATEX](#)



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Le projecteur ATEX Sigma SL dispose d'un interrupteur pratique monté sur la poignée qui allume et éteint le faisceau grand angle de 370 lumens, parfait pour éclairer une large zone. L'optique et le réflecteur à la pointe de la technologie assurent une diffusion uniforme de la lumière et la batterie lithium-ion offre jusqu'à 30 heures d'autonomie. Pour plus de sécurité, une soupape de décharge de gaz est livrée en standard.

Livré avec un socle de recharge mural ou sur bureau ainsi qu'une bandoulière.

Conforme à la norme gaz ATEX Zone 0

Exploitation minière approuvée

Puissance lumineuse : 370 lumens

Faisceau de 400 mètres

4 à 30 heures d'autonomie

Rechargeable

Indicateur de charge de la batterie

Grand interrupteur (peut être facilement actionné avec des gants)

Léger - seulement 650 g

Soupape de décharge de pression de gaz

Classé IP64

Batterie Li-ion rechargeable 3.7V 1960mAh

Autonomie : 4 à 30h

Temps de charge : 6h30

Dimensions : 256 x 136,2 x 170,4 mm

Homologations :

Class I DIV 1&2 GRP ABCD

Temp Code: T4 IP64

File Number: 261379

Gas: Ex II 1G Ex ia op IIC T4 Ga (Zone 0)

Mining: Ex I M1 Ex ia I ma

SIRA 17 ATEX2195X

IECEX: Gas: Ex ia op is IIC T4 Ga (Zone 0)

Mining: Ex ia ma

IECEX SIR 17.0042X



## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Poids**

0,65 kg

**Dimensions**

256 × 170,4 × 136,2 mm

**IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.**

## REMARQUES

---

---

---

---

---

---

---

