



**Fiche technique**  
**Projecteur à LED ATEX**

Réf. ST42-6148-1111-111



**Projecteur portable à LED rechargeable ATEX**

**Caractéristiques techniques :**

- Différents modes d'éclairage : fort / faible / fonction d'éclairage d'urgence
- Lumière principale réglable en continu
- Température de lumière : 6500 K
- Puissance : 210 lumens
- Couleur d'éclairage : blanc froid
- Inclinaison de la tête du projecteur : 190°
- Temps de charge : 12h
- Autonomie : 8 heures consécutives, ou 20 heures d'éclairage en continue à une intensité plus faible
- Basculement automatique de l'éclairage principal sur l'éclairage secondaire en cas de capacité de batterie < 10 %
- Basculement automatique sur l'éclairage secondaire en cas d'éclairage principal défectueux
- Utilisation ergonomique d'une seule main
- Léger : 1.6 kg
- Dimensions : 350 x 112 x 112 mm

+ 50°C



- 20°C

**MODES DE PROTECTIONS :**  
Europe (ATEX) / Gaz et poussières  
Zone 1 ib IIC T4 Gb  
Zone 21 tb IIIC T75°C Db  
Zone 1 II 2G Ex ib IIC T4 Gb  
Zone 21 II 2D Ex tb IIIC T75°C Db  
IP66  
Protégé contre les éclaboussures

ZONE 1/21



ZONE 2/22

PROLUTECH se réserve le droit de modifier et mettre à jour à tout moment ces caractéristiques

Siège social  
Zone Espace Leaders  
31 allée des Thomasses  
74540 ALBY SUR CHERAN

Agence SUD  
280 avenue Magellan  
30320 MARGUERITES

Agence IDF  
66 rue Marcellin Berthelot  
77550 MOISSY CRAMAYEL

(Pour toutes correspondances, merci de vous adresser au siège social, à Alby-sur-Chéran)  
S.A.S au capital de 30 000 euros - SIRET 350 372 512 000 37 - APE 4321A - RCS 89B266 Annecy