

➤ TORCHE RECHARGEABLE LED ATEX 2014/34/UE – ZONE 1

Réf. : NSSAFA-FLAR

ELAUL propose des solutions d'éclairage ATEX avec des lampes adaptées à chaque univers



CE

RoHS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

CERTIFICATION:

- ATEX Zone 1 & 21 and 2 & 22
- Class I DIV 1 & 2 Groups A B C D
- Class II DIV 1 Groups E F G
- Class II DIV 2 Groups F G
- Class III DIV 1
- Class III DIV 2
- Ex ib IIC T4 Gb
- Ex tb IIIC T130°C Db IP68



- ▶ Dimensions : (L) 156 x (Diam.) 35 mm
- ▶ Poids : 190 g (avec batterie)
- ▶ Matière : corps en aluminium haute durabilité
- ▶ Intensité LED OSRAM :
 - ⇒ 157 lm - 200 m
 - ⇒ 129 lm - 100 m
- ▶ Faisceau concentré ou large
- ▶ Autonomie : 9 h / 18 h 30
- ▶ Batterie : Lithium
- ▶ Rechargeable en 6h
- ▶ Valve de libération de gaz sous pression
- ▶ IP 68 - résistance chute 1 m
- ▶ Fournie avec dragonne

➤ Zone 1 - IP 68 - 157 lm : bon rapport qualité-prix