



## Torche de sécurité intrinsèque 2 DCA

### Mode de protection:

Type de protection: II 2 GD EEx e [ib] IIC  
 Classe de température: T4 T6  
 Indice de protection: IP67  
 Température ambiante: -20 / +35°C  
 Zones: 1-21-2-22  
 Certificat: BASEEFA 02 ATEX 2220X



### Description:

Les torches 2DCA sont la réponse idéale pour toutes les utilisations en atmosphère explosible ( utilisation en industrie pétrochimique, eaux et assainissement, lutte contre l'incendie, maintenance aéronautique, ) Corps en résine thermoplastique ultra résistant aux chocs et agressions chimiques. Une ampoule de rechange est disponible à l'intérieur de la tête de lampe.

### Spécifications techniques:

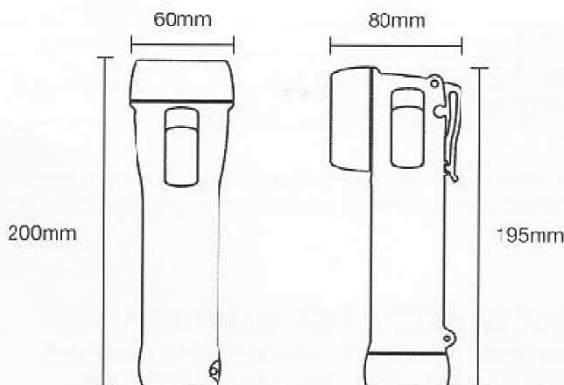
### Schéma:

#### Application:

Particulièrement indiquée aux opérations d'entretien qui doivent être effectués en zone potentiellement explosive.

#### Sur demande:

Version (TRS\*-AR)



TORCHES DE SECURITE ATEX A PILES ECLAIRAGE DROIT OU EN ANGLE						
Modèle :	2DCA T6	2DCA/RA T6	2DCA T4	2DCA/RA T4	2DCA+ T4	2DCA/RA+ T4
Référence :	E00.00.011	E00.00.012	E00.00.013	E00.00.014	E00.00.015	E00.00.016
Description :	Droite T6	Coudée T6	Droite T4	Coudée T4	Droite T4 av. indicateur d'autonomie*	Coudée T4 av. indicateur d'autonomie*
Classement	II 2 GD EEx e ib IIC T6 IP67 T65°		II 2 GD EEx e ib IIC T4 IP67 T95°			
Catégorie	2GD					
Normes :	EN50014, EN50019, EN50020, EN50231-1-1					
Type de protection :	Sécurité renforcée, Sécurité intrinsèque					
Zones :	Zones I et II groupes de gaz IIA, IIB et IIC					
Classe de température	T6			T4		
Certificat :	BAS 02 ATEX 2220X					
Corps :	Thermoplastique résistant aux impacts					
Lentille :	Polycarbonate résistant aux impacts et agressions chimiques					
Ampoule :	Ref :	TP-406	TP-404	TP-402		
	Type :	Filament sous vide	Xénon	Halogène		
	Caractéristiques :	2.4V 0.5A	2.4 V 0.7A	2.4V 0.83 A		
	Puissance :	11.4 lum	15 lum	23 lum		
Piles :	Durée de vie :	15 hrs	50 hrs	30 hrs		
	Type :	R20 saline	R20 / LR20 alcaline	R20 / LR20 alcaline		
	Volts :	2 x 1.5v				
Autonomie :	5 hrs		12 hrs		10 hrs	
Poids (sans pile)	150 g	190g	150 g	190g	150 g	190g