



## 2010 SabreLite™

Voici le design qui pose le standard des éclairages pour la sécurité industrielle et la lutte contre les incendies. Notre LED 2010 combine un design léger traditionnel et une technologie LED haute performance, ainsi que des certifications de sécurité. Le corps en polymère léger côtelé incorpore une coiffe de lentille avec fonction marche/arrêt par rotation, ce qui permet une opération facile et une résistance aux impacts supérieure. Le résultat ? Probablement la torche la plus robuste disponible sur le marché aujourd'hui.

- Mise en marche/arrêt par torsion
- Indice d'étanchéité à l'eau IPX7
- Autonomie de 22 heures
- 3 piles C (non comprises)
- Clip d'attache robuste
- Anneau brisé et cordon de sécurité



### DIMENSIONS

<b>longueur</b>	8.11" (20.6 cm)
-----------------	-----------------

### MATÉRIAUX

<b>Corps</b>	EXL
<b>joint torique</b>	Ethylene Propylene
<b>lentille</b>	Polycarbonate (PC)
<b>revêtement</b>	ABS
<b>Pince</b>	ABS
<b>contact, ressort et fixation</b>	Stainless Steel / Brass Nickel

### COULEURS

 High Visibility Yellow

### LIGHT SPECS

<b>type d'ampoule</b>	LED
-----------------------	-----

### POWER

<b>taille des piles</b>	C
<b>type de piles</b>	Alkaline
<b>nombre de piles</b>	3
<b>volts</b>	4.5v

### POIDS

<b>poids avec piles</b>	13.4 oz (380 gr)
<b>poids sans piles</b>	5.4 oz (153 gr)
<b>Packaged Weight</b>	7.0 oz (198 gr)

## SWITCH

**Peli**

**type de commutateur** c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
Twisting Lens Shroud  
**modos d'éclairage** On / Off [info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)






Document created on 06-27-26

## CERTIFICATIONS

**Class I, Division 1**  
**Class II, Division 1**  
**Class III, Division 1**

## AUTRES

**submersible** Oui  
**Pack Minimum** 1  
**Domaine militaire** Oui  
**Code de l'emballage** C

FL1 STANDARD	HIGH
	161 LUMENS
	22h 0mins
	160m
	6398cd
	IPX7

## ACCESSOIRES