



## 1930Z0

L1™

Alcune caratteristiche come la L1 1930 LED corpo fatto di materiali dispersori di energia statica. Avendo la certificazione ATEX è sicura per essere usata in pericolose aree ad alto rischio, Zona 0 (Categoria 1), questa torcia a penna è ideale per professionisti che lavorano in aree con alto rischio di esplosione come gli stabilimenti chimici, farmaceutici, energetici, di petrolio e di gas e per vigili del fuoco.



### DIMENSIONI

**lunghezza** 2.64" (6.7 cm)

### MATERIALE

**corpo** Anti-static Impact Modified PC/PBT  
**o-ring** Ethylene Propylene  
**lente** Polycarbonate (PC)  
**copertura** Anti-static Impact Modified PC/PBT  
**fermo della molla di contatto** Phosphore Bronze

### COLORI

■ Gray

### LIGHT SPECS

**tipo di lampada** LED

### POWER

**dimensioni batteria** LR 44  
**tipo batteria** Alkaline  
**quantità di batterie** 4  
**batterie incluse** sì  
**volt** 6.0v

### IL PESO

**peso con batterie** 0.9 oz (26 gr)  
**peso senza batterie** 0.6 oz (17 gr)  
**Packaged Weight** 0.8 oz (23 gr)

### SWITCH

**tipo interruttore** Push Button Tail  
**modalità luminose** On / Off

## CERTIFICAZIONI

---

**ATEX Zone 0**

## ALTRO

---

**Pack minimo** 12  
**Militare** sì  
**Codice imballaggio** C

FL1 STANDARD	HIGH
	12 LUMENS
	4h 15mins
	17m
	70cd
	IPX4

---

**Peli**

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
[info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

*Document created on 07-17-24*