



## 1930Z0

L1™

Identische Merkmale wie die L1 1930 LED, jedoch mit Gehäuse aus statisch ableitenden Materialien. Mit ihrer ATEX-Zertifizierung für die Verwendung in Bereichen mit hoher Explosionsgefahr der Zone 0 (Kategorie 1) ist die L1 1930Z0 LED ideal für Profis, die in Sektoren wie der Chemie-, Pharma-, Energie-, Öl- und Gasindustrie arbeiten sowie für Brand- und Rettungseinsätze.



### GRÖSSE

**Länge** 2.64" (6.7 cm)

### MATERIALEN

**Gehäuse** Anti-static Impact Modified PC/PBT  
**O-Ring Dichtung** Ethylene Propylene  
**Linse** Polycarbonate (PC)  
**Drehkopf** Anti-static Impact Modified PC/PBT  
**Kontakt Feder/Halterung** Phosphore Bronze

### FARBEN

■ Gray

### LIGHT SPECS

**Lampentyp** LED

### POWER

**Batteriegröße** LR 44  
**Batterietyp** Alkaline  
**Anzahl der Batterien** 4  
**inklusive Batterien** ja  
**Volt** 6.0v

### GEWICHT

**Gewicht mit Batterien** 0.9 oz (26 gr)  
**Gewicht ohne Batterien** 0.6 oz (17 gr)  
**Packaged Weight** 0.8 oz (23 gr)

### SWITCH

**Schaltertyp** Push Button Tail  
**Leuchtmodi** On / Off

## ZERTIFIZIERUNGEN

---

**ATEX Zone 0**

## ANDERE

---

**Mindestmenge** 12  
**Militär** ja  
**Verpackungscode** 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*