



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






Schalterttyp	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 • www.peli.com

Document created on 07-17-24