



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