

Taschenlampe PELI™ STEALTHLITE™ 2410Z0 ATEX ZONE 0



ATEX Zone 0 StealthLite™ Peli™ 2410Z0 Taschenlampe - Leistung und Sicherheit

Die [ATEX-Taschenlampe](#) der Zone 0 StealthLite™ Peli™ 2410Z0 ist ein hochleistungsfähiges Modell mit einer Lichtleistung von 153 Lumen. Sie wurde mit fortschrittlicher LED-Technologie entwickelt und strahlt einen kollimierten Lichtstrahl aus, der eine starke und konzentrierte Beleuchtung gewährleistet, die sich ideal für anspruchsvolle Umgebungen eignet.

Mit der ATEX-Zone 0-Klassifizierung wurde diese Lampe speziell für explosionsgefährdete Bereiche entwickelt und bietet dank ihrer explosionsgeschützten Eigenschaften ein Höchstmaß an Sicherheit. Mit der Schutzart IPX7 ist sie außerdem wasserdicht, wodurch sie sich perfekt für feuchte oder schwierige Bedingungen eignet.

Die mit 4 AA LR06-Batterien betriebene StealthLite™ 2410Z0 ist 17,8 cm lang und wiegt 207 g, sodass sie leicht in der Hand liegt und problemlos transportiert werden kann. Der Seitenschalter ermöglicht eine sofortige Beleuchtung, während der bruchfeste ABS-Harzkörper und die stoßfeste Polycarbonatlinse für eine außergewöhnliche Haltbarkeit sorgen. Diese ATEX-konforme Taschenlampe ist eine zuverlässige und sichere Lösung für Einsätze in risikobehafteten Umgebungen.

Eigenschaften der StealthLite™ Peli™ LED-Lampe 2410Z0 :

Die **ATEX-Taschenlampe der Zone 0 StealthLite™ Peli™ 2410Z0** ist ein unverzichtbares Werkzeug für Fachleute, die sich in risikoreichen Umgebungen bewegen. Sie wurde entwickelt, um die strengsten Sicherheitsstandards zu erfüllen, und vereint Leistung und Robustheit.

Mit einer beeindruckenden Reichweite von 165 Metern können Sie mit dieser Lampe dunkle und schwer zugängliche Bereiche effektiv ausleuchten. Die Lichtstärke von 6.837 Candela sorgt für eine hervorragende Sichtbarkeit, selbst unter den extremsten Bedingungen. Mit einer Lichtleistung von 153 Lumen leuchtet die **StealthLite™** Arbeitsbereiche perfekt aus und sorgt so für optimale Sicherheit in explosionsgefährdeten Bereichen.

Die Leuchtdauer von 5 Stunden und 45 Minuten ist ein großer Pluspunkt, der es den Nutzern ermöglicht, den ganzen Tag über eine konstante Beleuchtung zu haben. Dank ihres robusten und stoßfesten Designs ist sie für den intensiven Einsatz im Gelände geeignet und bietet gleichzeitig einen wirksamen Schutz vor Explosionsgefahren.

Die **StealthLite™ Peli™-Taschenlampe** 2410Z0 ist ein zuverlässiger Verbündeter für alle, die in anspruchsvollen Umgebungen arbeiten, in denen Sicherheit und Sichtbarkeit von entscheidender Bedeutung sind. Mit dieser Lampe können Sie selbst in den kritischsten Situationen zuverlässig arbeiten.

- **Reichweite des Lichtstrahls:** 165 m bei einer Lichtstärke von 6.837 Candela.
- **Leuchtdauer:** 5 Stunden 45 Minuten Dauerlicht, perfekt für lange Arbeitstage.

Vorteile der StealthLite™ Peli™ LED-Taschenlampe 2410Z0 :

Die **ATEX-Taschenlampe** der Zone 0 StealthLite™ Peli™ 2410Z0 ist ein unverzichtbarer Verbündeter für diejenigen, die sich in gefährlichen Umgebungen bewegen. Diese Lampe wurde entwickelt, um Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten, und bietet zahlreiche Vorteile, die sie zu einer bevorzugten Wahl machen.

Der ergonomische Schalter ermöglicht das Einschalten mit einer Hand und sorgt so für eine sichere Verwendung auch in kritischen Situationen. Diese Funktion ist für Berufstätige, die die Hände frei haben und gleichzeitig eine optimale Beleuchtung gewährleisten müssen, von entscheidender Bedeutung.

Darüber hinaus sorgt die Schutzart IPX7 dafür, dass die Lampe absolut wasserdicht ist, sodass sie auch im Regen oder unter feuchten Bedingungen verwendet werden kann, ohne dass Sie Schäden befürchten müssen.

- **Praktisches An zünden:** Der Seitenschalter ist für einhändiges Anzünden ausgelegt, was die Bedienung vereinfacht.
- **Robustes Design:** Unzerbrechlicher ABS-Harzkörper und stoßfeste Polycarbonatlinse für maximalen Schutz.
- **Sicherheitszertifizierung:** Zertifiziert nach ATEX Zone 0 und IPX7, wodurch eine sichere Verwendung in risikoreichen Umgebungen gewährleistet ist.
- **Beständigkeit gegen Elemente:** Hält extremen Temperaturen und Korrosion stand, geeignet für raue Bedingungen.

Zertifizierung und Normen

- **ATEX-Zertifizierung:** CE Ex II 1 G Ex ia IIC T4 Ga (Gas) **und** CE Ex II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da (Staub)
- **Referenznummer des Herstellers:** 2410-060-241E
- **Zollcode:** 85131000
- **EAN:** 19428130701