

## Abgewinkelte Taschenlampe PELI™ 3610Z0 Atex Zone 0



### Peli™ 3610Z0 ATEX Zone 0-Taschenlampe - Leistung und Sicherheit

Die ATEX Zone0-Winkellampe Peli™ 3610Z0 ist eine explosionsgeschützte Taschenlampe, die für den Einsatz in explosionsgefährdeten Umgebungen konzipiert wurde. Mit einer Leistung von 153 Lumen und einem geringen Gewicht von 298 g bietet sie unter den Lampen ihrer Klasse ein hervorragendes Verhältnis von Lumen zu Gewicht. Die praktische und sichere Lampe ist mit einem Befestigungsclip ausgestattet, der eine tragbare Beleuchtung ermöglicht, bei der Sie die Hände frei haben - ideal für Berufstätige in Arbeitssituationen.

Die Peli™ 3610Z0 wird mit 4 LR06-Batterien betrieben und zeichnet sich durch [die ATEX-Zertifizierung](#) für Zone 0 (Kategorie 1) und die Schutzart IPX7 aus, die eine optimale Wasserdichtigkeit gewährleistet. Sie ist aus ABS-Harz gefertigt, widersteht starken Stößen und ist so konzipiert, dass sie Korrosion und extremen Temperaturen standhält. Alles in allem ist diese Taschenlampe ein echter Verbündeter für eine sichere und effiziente Beleuchtung in den anspruchsvollsten Umgebungen.

### Merkmale:

- **Lichttechnologie:** Ausgestattet mit der Deep Mount LED-Technologie, bietet sie eine Lichtleistung von 153 Lumen und leuchtet bis zu 165 m weit.
- **Leuchtdauer:** Funktioniert mit 4 LR06-Batterien für eine maximale Leuchtdauer von 5 Stunden und 45 Minuten.
- **Schutzart:** IPX7 (wasserdicht).
- **Gehäusematerial:** ABS-Harz, schlagfest und korrosionsbeständig.
- **Stromversorgung:** Funktioniert mit 4 LR06-Batterien.

## Vorteile :

Die Peli™ 3610Z0 zeichnet sich durch ihr schlankes und praktisches Design aus, das sich ideal für eine effektive Beleuchtung in engen Arbeitsumgebungen eignet. Dank ihrer robusten Konstruktion und der ATEX-Zertifizierung **gewährleistet** sie **optimale Sicherheit** in Risikobereichen. Die Befestigungsklammer aus Edelstahl ermöglicht eine einfache und sichere Installation und bietet eine Beleuchtungslösung, wo andere LED-Taschenlampen nicht hinkommen. Ihre Helligkeit und Zuverlässigkeit machen sie zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Berufstätige, die sich unter schwierigen Bedingungen bewegen.

## 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:** 3610-060-241E
- **Zollcode:** 85131000
- **EAN:** 19428130749