

Stirnlampe PELI™ 2755Z0 Atex Zone 0



Peli™ 2755Z0 ATEX Zone 0-Stirnlampe - Sichere Beleuchtung für gefährliche Umgebungen

Entdecken Sie die [™ ATEX Zone 0-Stirnlampe](#) aus unserem Sortiment für professionelle Beleuchtung. Die [Peli™ 2755Z0-Stirnlampe](#) wurde speziell für die Einhaltung der strengsten **ATEX-Normen**, einschließlich **Zone 0 (Kategorie 1)**, entwickelt. Diese **ATEX-Stirnlampe** ist mit einem Gewebeband, einem Gummiband und einer Helmhalterung ausgestattet, die in jeder Situation ein sicheres und bequemes Tragen gewährleisten.

Der Körper der **Stirnlampe Peli™ 2755Z0 ATEX** ist um 45 Grad drehbar, wodurch eine optimale Ausleuchtung ermöglicht wird. In aufrechter Position leuchtet jede LED effektiv nach unten. Diese mit nur 96 g leichte **Peli™-Stirnlampe** bietet **3 Leuchtmodi**, um sich an unterschiedliche Bedürfnisse anzupassen. Ihre Leuchtdauer beträgt bis zu 16 Stunden.

Eigenschaften der ATEX-Stirnlampe der Zone 0 Peli™ LED 2755Z0 :

Die **ATEX Zone 0-Stirnlampe Peli™ LED 2755Z0** erfüllt die Anforderungen von Fachleuten, die sich in anspruchsvollen Umgebungen bewegen. Sie ist nach **ATEX Zone 0** zertifiziert und bietet maximale Sicherheit gemäß der neuesten **ATEX-Richtlinie**. Die aus wasserdichtem (**IP54**) und stoßfestem Polymer hergestellte **Peli™-Stirnlampe** gewährleistet auch unter den härtesten Bedingungen eine außergewöhnliche Haltbarkeit.

Vorteile der ATEX-Stirnlampe der Zone 0 Peli™ LED 2755Z0 :

- **Starke LED-Beleuchtung** : Die **ATEX Zone 0-Stirnlampe Peli™ 2755Z0** liefert einen stabilen Lichtstrahl mit einer maximalen Lichtstärke von 115 Lumen und einer Leuchtweite von 61 Metern.
- **Leuchtmodi**: Sie bietet **3 Leuchtmodi**, darunter einen Blinkmodus für bessere Sichtbarkeit in **ATEX-Umgebungen**.
- **Leuchtdauer und Batterieanzeige**: Je nach verwendetem Modus bietet diese **Peli™-Lampe** eine Leuchtdauer von 8 bis 16 Stunden, mit einer Leuchtdaueranzeige, um die verbleibende Leuchtdauer zu verfolgen.
- **Leicht und komfortabel**: Mit einem Gewicht von nur 96 g (einschließlich Batterien) ermöglicht **die ATEX-**

Stirnlampe Peli™ ein längeres Tragen ohne Beschwerden.

Bei Notfall- und Rettungsdiensten beispielsweise, wo die Umgebung hochexplosiv sein kann, ist die Einhaltung der ATEX-Normen von entscheidender Bedeutung.

Die nach ATEX Zone 0 zertifizierte **Stirnlampe Peli™ 2755Z0** liefert einen stabilen Lichtstrahl mit einer maximalen Lichtstärke von 115 Lumen bei nächtlichen Einsätzen in brennenden Gebäuden oder bei Rettungsarbeiten. Diese Lichtstärke ermöglicht es den Feuerwehrleuten, Gefahren klar zu erkennen und die Situation einzuschätzen, wodurch die Sicherheit der Einsatzkräfte und der Opfer gewährleistet wird. In Notfällen kann der Blinkmodus verwendet werden, um anderen Einsatzkräften einen Gefahrenbereich anzuzeigen, was die Koordination bei Rettungsarbeiten erleichtert.

Je nach verwendetem Modus bietet die Lampe eine Leuchtdauer von 8 bis 16 Stunden, wobei eine Leuchtdaueranzeige die verbleibende Leuchtdauer anzeigt. Mit einem Gewicht von nur 96 g (inkl. Batterien) kann die Lampe auch über einen längeren Zeitraum ohne Beschwerden getragen werden. Feuerwehrleute, die bereits eine schwere Ausrüstung tragen, werden das geringe Gewicht der Lampe zu schätzen wissen, da sie so effizient arbeiten können, ohne zusätzliche Ermüdung zu verursachen, was bei körperlich anstrengenden Einsätzen von entscheidender Bedeutung ist.

Inhalt der Stirnlampe Peli™ ATEX 2755Z0 :

- 1 Stirnband aus Stoff
- 1 Stirnband aus Gummi
- 1 selbstklebende Helmhalterung
- 3 Batterien LR03

Zertifizierung und Normen :

- **ATEX-Zertifizierung:** CE Ex II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga (Gas)
- **Produktreferenz:** 027550-0104-241E
- **Zollcode:** 85131000
- **EAN:** 19428178611