

Abgewinkelte Lampe PELI™ 3410PL langnachleuchtend



Lichtleistung und Ergonomie

Die Taschenlampe 3410M kombiniert zwei LEDs (Spot + Flood) für eine vielseitige Beleuchtung: konzentrierter Strahl für die Entfernung und breiter Strahl für den Nahbereich. Drei einstellbare Intensitätsstufen (hoch, mittel, niedrig) bieten bis zu 653 Lumen im starken Modus für 5 Stunden Leuchtdauer, 97 Lumen für 19 Stunden und 25 Lumen für 61 Stunden

Der um 90 ° schwenkbare Kopf ermöglicht es, das Licht einfach auszurichten, ohne die Position zu verändern. Der Körper ist photolumineszierend und ermöglicht ein schnelles Auffinden, auch wenn die Lampe ausgeschaltet ist.

Freihändiger Gebrauch dank des magnetischen Clips

Ausgestattet mit einem integrierten Clip mit starkem Magneten lässt sich die 3410M leicht an einer Metalloberfläche befestigen, um sie freihändig zu benutzen - praktisch bei Wartung, Mechanik, Interventionen oder Inspektionen

Robuste Konstruktion & Standardnetzteil



Das robuste Gehäuse besteht aus photolumineszierendem Polycarbonat und ist nach IPX8 wasserdicht - ideal für raue Umgebungen. Sie wird mit 3 AA-Batterien (LR6) betrieben, die vor Ort einfach auszutauschen sind.

Technische Daten

Clip

Lichtleistung 653 lm (hoch) / 97 lm (mittel) / 25 lm (niedrig)

Leuchtdauer5 h / 19 h / 61 hReichweite des Lichtstrahls184 m / 67 m / 34 mKopfUm 90° drehbar

Gehäuse Photolumineszierendes Polycarbonat, wasserdicht nach

IPX8

Magnetisch integriert

Stromversorgung 3 AA-Batterien (LR6) enthalten

Abmessungen 18,9 cm

Gewicht ~281 g mit Batterien

Anwendungsbereiche

Diese Taschenlampe ist ideal für technische Teams, Wartungsdienste, Elektriker, Sicherheitsdienste, Einsatzund Rettungskräfte. Sie ermöglicht eine praktische und robuste Beleuchtung in dunklen oder engen Bereichen.