

HeadsUp Lite-Stirnlampe PELI™2640 LED, erste Generation, generalüberholt



Die **HeadsUp Lite 2640** ist eine Stirnlampe, die für eine praktische, gleichmäßige und leicht ausrichtbare Beleuchtung entwickelt wurde. Sie ist leicht, gut ausbalanciert und bequem zu tragen und eignet sich für Arbeiten im Nahbereich, Inspektionen, Wege oder Einsätze, bei denen die Hände frei bleiben müssen.

Sie kombiniert eine **Halogen-Hauptbeleuchtung** mit **21 Lumen** und einen LED-Modus mit **9 LEDs**, der eine energiesparendere Beleuchtung für den Langzeitgebrauch bietet. Diese doppelte Lichtquelle ermöglicht es, die Beleuchtung je nach Bedarf anzupassen: punktuelle Leistung oder verlängerte Leuchtdauer.

Ein schwenkbarer Kopf zur Ausrichtung des Lichtstrahls

Der Lampenkopf ist **um 90° schwenkbar**, wodurch der Lichtstrahl auf den Arbeitsbereich gerichtet werden kann, ohne die Position des Kopfes zu verändern. Diese Konstruktion ist nützlich für Inspektionen, technische Arbeiten oder Bewegungen in schlecht beleuchteten Bereichen.

Die Lampe wird mit zwei Befestigungssystemen geliefert: einem **Stoffband** zum klassischen Tragen **am Kopf** und einem **Gummiband** zur Befestigung am Helm, um ein Verrutschen zu verhindern.

Technische Daten

	Halogenlampe	LED
	21 Lumen	9 Lumen
	3,48 W	0,54 W
	3 h	50 Std.
	4 AA-Alkalibatterien – nicht im Lieferumfang enthalten	
	310 g	

Schwenkbarer Kopf	Ja, um 90° schwenkbar
Gurte im Lieferumfang enthalten	Textilband für den Kopf und Gummiband für den Helm
Zustand	neu -Produkt, generalüberholt – Originalbatterien entfernt

Verwendung

- Arbeiten im Nahbereich, die eine freihändige Beleuchtung erfordern;
- Inspektion, Kontrolle oder Wartung in schlecht beleuchteten Umgebungen;
- Tragen am Kopf mit Textilband;
- Verwendung am Helm mit rutschfestem Gummiband;
- starke Punktbeleuchtung im Halogenmodus oder längerer Einsatz mit LEDs.

FAQ – HeadsUp Lite 2640

Was ist der Unterschied zwischen der Hauptbeleuchtung und dem LED-Modus?

Die Hauptbeleuchtung entspricht der leistungsstärkeren Halogenlampe mit **21 Lumen** und einer Leuchtdauer von ca. **3 Stunden**. Der LED-Modus nutzt die **9 LEDs**, die zwar weniger leistungsstark, aber wesentlich sparsamer sind und eine Leuchtdauer von bis zu **50 Stunden** bieten.

Wozu dient der um 90° schwenkbare Kopf?

Mit dem schwenkbaren Kopf lässt sich der Lichtstrahl nach unten, nach vorne oder auf den Arbeitsbereich richten, ohne die Position der Lampe verändern zu müssen. Das ist praktisch für Inspektionen, handwerkliche Arbeiten oder Einsätze am Helm.

Kann die Lampe an einem Helm verwendet werden?

Ja. Für die Verwendung am Helm ist ein **Gummiband im Lieferumfang** enthalten. Es verhindert ein Verrutschen und sorgt im Vergleich zu einem herkömmlichen Textilband auf einer harten Oberfläche für besseren Halt.