

HL22M

PHILIPS

Wiederaufladbare LED-Stirnlampe mit Bewegungssensor

- Bis zu 300 Lumen Helligkeit
- Bewegungssensor
- Wiederaufladbar
- Stoßresistentes Gehäuse



498 9001

Klares weißes Licht mit 6.500 K

Die Philips HL22M bietet leistungsstarkes weißes Licht mit einem Abstrahlwinkel von 110°. Im Boost-Modus leuchtet sie bis zu 70 Meter weit mit bis zu 300 Lumen. Das Licht mit 6.500 K schont die Augen, verbessert den visuellen Komfort und reduziert die Belastung der Augen für ermüdungsfreies Arbeiten.

Von 50 bis 300 Lumen

Drehen Sie an der seitlich montierten Steuerung, um die Lichtleistung schrittweise von 50 bis 300 Lumen einzustellen. Mit dieser einzigartigen Funktion der Philips HL22M können Sie jedes Detail präzise beleuchten, egal wo Sie gerade arbeiten.

Zwei voreingestellte Modi

Passen Sie die Lichtintensität Ihren Arbeitsanforderungen an, indem Sie die seitliche Steuerung drehen oder einen der zwei voreingestellten Modi auswählen. Wenn Sie den normalen Modus nutzen möchten, drücken Sie einmal die Taste "M" und Sie erhalten gleichmäßiges Licht mit 150 Lumen. Drücken Sie zweimal, um den Boost-Modus mit 300 Lumen zu aktivieren. Sie können auch die integrierte Blitzlichtfunktion verwenden, indem Sie ein drittes Mal drücken.

Modus mit Bewegungssensor

Die Philips HL22M verfügt über einen Modus mit Bewegungssensor für die freihändige Verwendung. Dabei steuern Sie die Stirnlampe, indem Sie die Hand vor den Sensor halten. Um den Sensormodus zu aktivieren, schalten Sie die Lampe ein, drücken Sie die Taste für den Bewegungssensor, bis die blaue Leuchte in der oberen linken Ecke aufleuchtet, und nutzen Sie die freihändige Steuerung.

Langlebiger Akku mit Schnellaufladung

Die Philips HL22M Stirnlampe benötigt für eine vollständige Aufladung weniger als drei Stunden. Der Akku hält 3 bis 12 Stunden, damit Sie einen ganzen Tag lang ohne Unterbrechung arbeiten können. Anschließend laden Sie ihn über Nacht auf und sind am nächsten Tag wieder einsatzbereit.

Komfortables Kopfband

Die Philips HL22M verfügt über einen rutschfesten, elastischen Bügel, der bequem um Ihren Kopf passt. Der Bügel ist leicht verstellbar. Im Lieferumfang sind zusätzliche farbige Clips enthalten, die die Identifizierung erleichtern, wenn mehrere Stirnlampen im Einsatz sind.

Stoßfestes Gehäuse gemäß IK07

Die Philips HL22M ist mit einer Gummibeschichtung ausgestattet, die für besseren Halt und höhere Widerstandsfähigkeit sorgt. Die robuste Philips HL22M Stirnlampe entspricht dem internationalen Standard für Stoßfestigkeit IK07 und ist für die anspruchsvollsten Arbeitsumgebungen geeignet.

Spritzwasser- und staubgeschützt gemäß IP67

Die Philips HL22M erfüllt die internationalen Anforderungen zur Spritzwasser- und Staubbeständigkeit gemäß IP67. Die Stirnlampe wurde nach strengen Fertigungsstandards mit mehreren Versiegelungsschritten hergestellt und hält Spritzwasser und Staub stand.

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

498 9001 LED Stirnlampe HL22M