



Penlight

Xperion 6000

200 lm (Boost) und 100 lm (Eco)

120 lm Spotlicht

Drehbarer Magnetclip

Akkulaufzeit: 3 Std. (Eco: 5,5 Std.)



LUMX60PENX1

Für Sie entwickelt

Kompakter LED-Begleiter für die Arbeit

Mit einem breiten Lichtstrahl von 200 Lumen ist das kompakte, ergonomische Philips Xperion 6000 Penlight ideal für alle Inspektionsarbeiten. Unser Penlight ist mit einem 120 Lumen Taschenlampenstrahl ausgestattet, um das Licht dorthin zu richten, wo es benötigt wird.

Erweiterte Garantie

- Verlängern Sie Ihre Online-Garantie auf 3 Jahre

Bewältigt schwierige Bedingungen problemlos

- Stoßfest, wasserfest und widerstandsfähig gegen Lösungsmittel (IP65/IK07)

Intelligentes, ergonomisches Design

- Akkuladeanzeige
- Intelligenter drehbarer Clip mit starken Magneten und ergonomischem Gehäuse

Sehen Sie, was andere nicht sehen

- Hochwertiges LED-Licht
- Lange Akkulaufzeit in verschiedenen Lichtmodi

Besonderheiten

Mehrere Lichtmodi

Der Philips Xperion 6000 Penlight erzeugt helles, natürliches weißes LED-Licht für maximalen visuellen Komfort und reduziert die Belastung der Augen für ermüdfreies Arbeiten. Der Lichtstrahl des Philips Xperion 6000 Penlight bietet zwei Lichtmodi: Einen Lichtstrahl mit 200 lm ("Boost"), der auf 100 lm ("Eco") reduziert werden kann, und einen Spot mit 120 lm, um das Licht dorthin zu richten, wo es benötigt wird. Dank dieser flexiblen Ausgabemöglichkeiten können Sie alle vorhandenen Inspektionsaufgaben bearbeiten.

Lichtmodi für verschiedene Anforderungen

Der Philips Xperion 6000 Penlight ist sofort einsatzbereit. Eine einzelne Ladung liefert genügend Akkulaufzeit für all Ihre Inspektionsaufgaben an einem Arbeitstag: Unser Penlight ist bis zu 5,5 Stunden im Eco-Modus, 3 Stunden im Boost-Modus und 3,5 Stunden als Spotlight nutzbar. Der Philips Xperion 6000 Penlight verfügt über einen leistungsstarken Lithium-Ionen-Akku und kann über USB-C innerhalb von 1,6 Stunden vollständig aufgeladen werden, damit Sie die LED-Lampe in vollem Umfang nutzen können.

Akkuladeanzeige

Bei unserem Produkt sehen Sie immer, wann der Akku aufgeladen werden muss. Der Philips Xperion 6000 Penlight verfügt nämlich über eine Akkustatusanzeige, die anzeigt, wie lange die

Arbeitsleuchte noch funktioniert, bevor der Akku leer ist. Auf diese Weise wird Ihnen nie mehr während der Arbeit der Strom ausgehen.

Ermöglicht freihändiges Arbeiten

Das ergonomisch geformte Gehäuse des Philips Xperion 6000 Penlight wurde speziell für Sie entwickelt und ermöglicht Ihnen eine sichere Befestigung. Wenn Sie bei der Arbeit beide Hände frei haben müssen, befestigen Sie die Leuchte mit den beiden starken Magneten, einen am drehbaren Clip und den anderen an der Unterseite der Leuchte. Der Ein-/Ausschalter befindet sich auf der Rückseite des Penlight, um zu verhindern, dass Ihnen das Licht direkt in Ihre Augen scheint, wenn Sie es einschalten.

Langlebiges Design

Der Philips Xperion 6000 Penlight wurde speziell für den Einsatz in rauen Arbeitsumgebungen entwickelt, es bietet eine hohe Stoßfestigkeit gemäß IK07 und Wasserbeständigkeit gemäß IP65 sowie eine Oberfläche, die Chemikalien und Lösungsmitteln in der Werkstatt standhält. Der Philips Xperion 6000 Penlight ist langlebig, weil uns bewusst ist, dass selbst die ruhigsten Hände zusätzliche Unterstützung benötigen.

Bis zu 3 Jahre Garantie

Profitieren Sie von der 2-jährigen Philips Standardgarantie plus 1 Jahr Garantieverlängerung*.

Daten

Marketing-Spezifikationen

Produktmerkmale: Drehbarer Magnetclip
Zu erwartende Vorteile: Für Sie entwickelt

Produktbeschreibung

Freihandfunktion: Drehbarer Clip, starker Magnet
Haken: Nein
Stoßfestigkeit (IK): IK07
Magnet: 2 Magnete
Materialien und Verarbeitung: Robustes ABS
Betriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C
Produktreihe: Xperion 6000
Technologie: COB-LED
UV-Leckerkennung: Nein
Schutzart (IP): IP65
Widerstandsfähig gegen: Fett, Öl, Lösungsmittel in Werkstätten

Lichtegenschaften

Abstrahlwinkel: 80 degree
Farbtemperatur: 6.000 K
Abstrahlwinkel (Pointer): 15 degree
Lichtleistung (Pointer): 120 Lumen
Lichtleistung (Eco): 100 Lumen
Lichtleistung (Boost): 200 Lumen

Elektrische Eigenschaften

Spannung: 3,2 V
Stromquelle: Akku
Akkukapazität: 1200 mAh
Akkulaufzeit (Boost): Bis zu 3 Stunden
Akkulaufzeit (Eco): Bis zu 5,5 Stunden
Akkutyp: Lithium-Akku
Steckertyp: Nicht im Lieferumfang enthalten
Ladekabel-Typ: USB-C
Akkuladezeit: Bis zu 1,6 Stunden
Wattleistung: 2 W
Akkulaufzeit (Pointer): Bis zu 3,5 Stunden

Bestellinformationen

Bestellnummer: X60OPENX1
Bestellcode: 02169431

Verpackungsdaten

EAN1: 8719018021694
EAN3: 8719018021700

Produktinformationen

Breite: 25.2 cm
Höhe: 18,15 cm
Packungsmenge/MOQ: 6
Gewicht mit Batterien: 80 g
Kabellänge: USB Typ-C 100 cm-Kabel

