

# PHILIPS

Penlight Premium  
Color+

Professional

200 lm Boost/120 lm Eco

180 lm Spotlight

Tageslicht-Farbabgleich (CRI  
95)

Aluminiumgehäuse,  
wiederaufladbar



LPL81X1



## Besser sehen, besser arbeiten

### Kompakter LED-Begleiter für die Arbeit

Der Philips Penlight Premium Color+ besteht aus einem robusten Aluminiumgehäuse und bietet helles, hochwertiges Licht. Die Funktion Color+ zeigt Objekte in ihren echten Farben. Diese Lampe ist beständig gegen Stöße, Chemikalien und Wasser – diese Lampe verspricht Langlebigkeit!

#### Sehen Sie, was andere nicht sehen

- Color+ zeigt Objekte in ihren echten Farben (CRI 95)

#### Äußerst robust

- Beständig gegen Stöße, Chemikalien und wasserfest (IK07/IP54)
- Maximale Haltbarkeit durch Aluminiumgehäuse

#### Gesehen werden, geschützt bleiben

- Eindeutiger Warnmodus mit hellem rotem Blinklicht

#### Freihändiger Betrieb

- Intelligenter um 80 Grad drehbarer Clip mit Magnet und ergonomischem Gehäuse

# Besonderheiten

## Präzise Farbwiedergabe

Je höher der Farbwiedergabeindex (Color Rendering Index, CRI\*), desto einfacher ist es, eine schnelle und präzise Überprüfung der Fahrzeugkarosserie durchzuführen. Sie können Farbe, Politur, Reinigung oder vorbereitete Flächen prüfen, als würden Sie an einem sonnigen Tag im Freien arbeiten. Lampen mit einem niedrigen CRI-Wert lassen einige Farben unnatürlich erscheinen. Lichtquellen mit einem CRI von 90 oder höher ermöglichen es Ihnen, Farbunterschiede, wie z. B. bei Kratzern, schnell und einfach zu erkennen.

## Robust und stabil

Entwickelt für härteste Arbeitsumgebungen mit Stoßfestigkeit gemäß IK07. Weil Philips weiß, dass selbst vorsichtige Mitarbeiter manchmal ihre Werkzeuge fallen lassen. Philips Penlight Premium Color+ ist wasserfest gemäß IP54-Standards und dank einer Oberfläche, die gegen Chemikalien und Lösungsmittel in Werkstätten beständig ist, ein praktisches und langlebiges Taschenwerkzeug.

## Maximale Haltbarkeit

Die Philips Penlight Premium Color+ wurde für unglaubliche Widerstandsfähigkeit mit einem Aluminiumgehäuse entwickelt und eignet sich für nahezu jede Aufgabe und Situation. Diese Inspektionslampe ist stoß- und kratzfest für den sicheren, zuverlässigen Einsatz im Innen- und Außenbereich.

## Eindeutiger Warnmodus

Die Philips Penlight Premium Color+ bietet einen einzigartigen Hochfrequenz-Warnmodus (75 Blitze/Min.). Mit der hellen roten Blinkfunktion kann Ihr Penlight Premium Color+ andere Verkehrsteilnehmer vor Gefahren warnen.

## Freie Hände bei der Arbeit

Mit dem um 80 Grad drehbaren Clip lässt sich die Philips Penlight Premium Color+ ganz einfach an Ihren Gürtel hängen und ist damit ein praktischer, täglicher Begleiter. Durch die zwei Magnete können Sie freihändig arbeiten.

# Daten

## Elektrische Eigenschaften

**Akkukapazität:** 1200 mAh  
**Akkuladezeit:** 1,8 Std.  
**Akkulaufzeit:** Bis zu 4 Stunden  
**Akkutyp:** Lithium-Eisenphosphat  
**Ladekabel-Typ:** USB-C-Kabel  
**Stromquelle:** Akku  
**Spannung:** 100-240 V V  
**Wattleistung:** 5 W  
**Steckertyp:** EU-Stecker (nicht im Lieferumfang für Großbritannien enthalten)

## Lichteigenschaften

**Abstrahlwinkel:** 70 Grad Grad  
**Abstrahlwinkel (Pointer):** 20 Grad  
**Farbtemperatur:** 5700 K K  
**LED-Lebensdauer:** Bis zu 10.000 Std.  
**Lichtleistung:** 200 lm Boost/120 lm Eco Lumen  
**Lichtleistung (Pointer):** 180 lm

## Bestellinformationen

**Bestellnummer:** LPL81X1  
**Bestellcode:** 01391094

## Außenkarton

**Anzahl der Verbraucherverpackungen:** 4

## Verpackungsdaten

**EAN1:** 8719018013910  
**EAN3:** 8719018013927

## Produktinformationen

**Packungsmenge/MOQ:** 4  
**Größe:** 231 mm x 98 mm x 54 mm  
**Gewicht mit Batterien:** 110 g

## Produktbeschreibung

**Haken:** Um 80° drehbarer Clip  
**Stoßfestigkeit (IK):** IK07  
**Schutzart (IP):** IP54  
**Magnet:** 2  
**Materialien und Verarbeitung:** Robustes Aluminiumgehäuse  
**Betriebstemperatur:** -10 bis 50 °C  
**Produktreihe:** Inspektionslampe, Professional  
**Widerstandsfähig gegen:** Fett, Öl, Lösungsmittel in Werkstätten  
**Technologie:** LED

