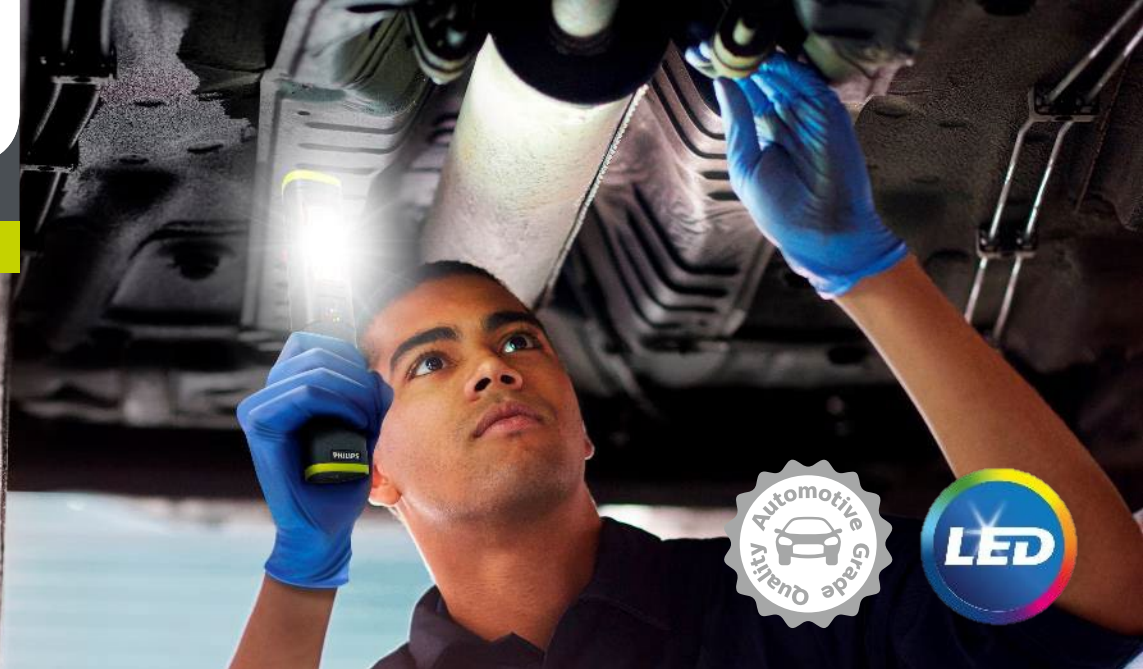


# PHILIPS

Xperion 6000 – UV Pillar

LED-Arbeitsleuchten



## Philips Xperion 6000 UV Pillar

Fortschrittliche Lichtleistung auf die Sie sich verlassen können

Die Philips Xperion 6000 UV Pillar ist unsere Premium LED-Arbeitsleuchte, speziell für Sie entwickelt. Mehrere leistungsstarke Lichtquellen, UV-Licht, ein hoher Farbwiedergabeindex (CRI) und ein langlebiger Akku machen sie zu einer besonders vielseitigen Arbeitsleuchte. Und dank der "Find My Device" Suchfunktion finden Sie Ihre Leuchte im Handumdrehen wieder.



### Premium LED-Licht mit vielseitigen Lichtfunktionen

- Hochwertige, helle COB LED's sorgen für **homogenes weißes** Licht
- **Beste Sicht** mit dem **500 lm Boost** oder **250 lm Eco-Modus** Hauptlicht
- Hauptlicht mit **hohem CRI 95 Farbwiedergabeindex**. Erleben und sehen Sie naturgetreue Farben, besonders praktisch bei Karosseriearbeiten
- **Kraftvolles Spotlicht** mit **180 lm**
- **Einzigtartiges UV-Licht** zur Entdeckung von Undichtigkeiten/Lecks

### Akku-Technologie auf die Sie sich verlassen können

- Eine einzige Ladung liefert **genug Energie** für einen **ganzen Arbeitstag**: bis zu 10 Stunden im Eco-Modus, 4,5 Stunden im Boost-Modus und 12 Stunden mit dem Spotlicht.

### Jeder Aufgabe gewachsen: Smartes, ergonomisches Design

- Um **90° klappbares** Hauptlicht
- **Starker, gummierter Magnet** und um **360° drehbarer Haken**
- Wiederaufladbar mit **USB-C** und der **Multi Dock Station** (separat erhältlich)
- Dank „**Find My Device**“ finden Sie Ihre Leuchte im Handumdrehen wieder (bei UV-Pillar bereits im Lieferumfang enthalten).

### Für den Einsatz im harten Werkstattalltag entwickelt

- Widerstandsfähig gegen Stöße, sowie eindringendes Wasser und Lösungsmittel. (IP65/IK07)



500 lm  
Boost-Modus



250 lm  
Eco-Mode



180 lm  
Spot-Licht



UV-Licht



Hoher  
CRI 95



Find My Device  
Suchfunktion



Abstrahlwinkel  
(100°)



Betriebszeit  
(4,5h/10h)



Ladezeit  
(<4,5h)



Laden via  
USB-C

# Bestellinformationen

| Verpackung | Bezeichnung                                      | Bestellnummer | EAN1          | EAN3          | GOC      |
|------------|--|---------------|---------------|---------------|----------|
| X1         | Philips LED work light<br>Xperion 6000 UV Pillar | X60UVPIX1     | 8719018014719 | 8719018014726 | 01471931 |



X1 Verpackung, Inhalt 1 LED-Arbeitsleuchte

# Logistische Daten

| Beschreibung  | Verpackungs-Level             | VPE                                  | Breite (cm) | Tiefe (cm) | Höhe (cm) | Brutto-Gewicht (kg) |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|-------------|------------|-----------|---------------------|
| Philips LED work light<br>Xperion 6000<br>UV Pillar | Level 1<br>(Einzelverpackung) | 1 x Leuchte                          | 5,2         | 7,5        | 23        | 0,432               |
|   | Level 3<br>(Umverpackung)     | 1 x Umverpackung<br>(6 Leuchten)     | 25,0        | 17,0       | 18,0      | 2,782               |
| X60UVPIX1   | Level 4<br>(Palette)          | 126 x Umverpackung<br>(756 Leuchten) | 120         | 800        | 128       | 365                 |

2021 © Lumileds Holding B.V. Alle Rechte vorbehalten.  
Die Marke Philips und das Philips-Shield-Emblem sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V.  
Technische Änderungen vorbehalten.

