

# PHILIPS

Motorhaubenlampe  
mit Kabel CBL50

LED Inspection  
lamps

Hochwertige LED

Ultra-Lichtleistung von 900 lm

Teleskophalterung mit Haken

Superschlankes Design



LPL24X1



## Besser sehen, besser arbeiten

### Professionelles Beleuchtungswerkzeug

Die Philips LED-Motorhaubenlampe bietet eine starke Lichtleistung von 900 Lumen und stellt so die Ausleuchtung Ihrer gesamten Arbeitsumgebung sicher. Dank einstellbarer Teleskophalterung leuchtet die LED-Motorhaubenlampe jeden Motor und jeden Winkel im Fahrzeuginnenraum aus.

#### Hochwertiges weißes LED-Licht von Philips

- Besiegen Sie die Dunkelheit mit natürlichem Licht
- Breiter Abstrahlwinkel: bis zu 100°
- Hochwertiges LED-Licht, bis zu 900 Lumen

#### Hoher Widerstand

- Robustes Aluminiumgehäuse
- Widerstandsfähig gegen Lösungsmittel in Werkstätten und Chemikalien
- Wasser- und staubgeschützt – IP54

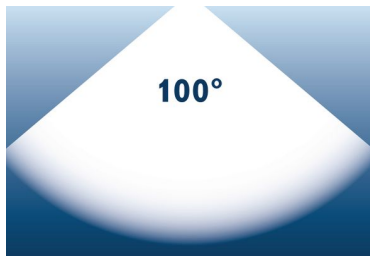
#### Freihändig

- Flexible Halterung, von 1,2 bis 1,7 Meter verstellbar



## Besonderheiten

### Breiter Abstrahlwinkel: bis zu 100°



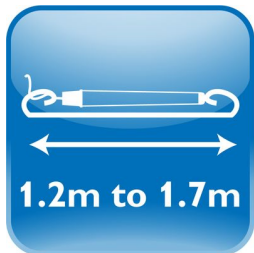
Der breite Abstrahlwinkel von 100° ermöglicht Ihnen, sich auf Einzelheiten zu konzentrieren und die richtige Menge an benötigtem Licht einzusetzen.

### Hohe Schlagfestigkeit – IK07



Das widerstandsfähige Gehäuse wurde für schwierige Arbeitsumgebungen entwickelt und entspricht IK07

### Verstellbare Teleskophalterung



Flexible Halterung, von 1,2 bis 1,7 Meter verstellbar, mit weicher Abdeckung, die den Lack des Fahrzeugs schützt, für eine einfache und flexible Positionierung während der Arbeit.

### Widerstandsfähig gegen Chemikalien

Das Gehäuse der Inspektionslampe ist stoßfest, wassergeschützt, widerstandsfähig gegen Lösungsmittel in Werkstätten und andere Chemikalien.

### Wasser- und staubdicht

Die LED-Inspektionslampe ist wassergeschützt und entspricht IP54.

### Hochwertiges LED-Licht

Eine leistungsstarke Lichtleistung von 900 Lumen stellt sicher, dass Sie beim Versuch, auch kleinste Details zu erkennen, nicht im Dunkeln tappen.

### Besiegen Sie die Dunkelheit

Professionelle Arbeitslampen von Philips verfügen über leistungsstarke LEDs für ein intensives, weißes Licht und einen breiten Abstrahlwinkel, der der Dunkelheit keine Chance lässt. Sie wurden speziell entwickelt, um für mehr Überblick und eine bessere Sicht zu sorgen. Das weiße Licht mit 6000 K sorgt zudem für ein entspanntes Arbeiten ohne Ermüdungserscheinungen.

## Daten

### Außenkarton

Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6  
Außenkarton (L x B x H): 120 x 32 x 25 cm  
Bruttogewicht: 11,9 kg  
GTIN: 1 87 27900 39066 4

### Bestellinformationen

Bestelleingabe: LPL24X1  
Bestellcode: 39066731

### Elektrische Eigenschaften

Steckertyp: EU  
Stromquelle: Kabel  
Spannung: 100-240 V  
Wattleistung: 15 W

### Lichteigenschaften

Abstrahlwinkel: 100 Grad  
Farbtemperatur: 6500 K  
LED-Lebensdauer: 10.000 Std.  
Lichtleistung: 900 Lumen

### Umverpackungsinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 12200 g  
Höhe: 32 cm  
Länge: 119,5 cm  
Breite: 25 cm

### Verpackungsdaten

EAN1: 8727900390667  
EAN3: 8727900390674

### Produktinformationen

Kabellänge: 5 m  
Höhe: 120 cm  
Packungsmenge/MOQ: 6  
Gewicht mit Kabel: 1000 g  
Gewicht ohne Kabel: 500 g  
Größe: Standard

### Produktbeschreibung

Haken: 2 Haltemagnete  
Stoßfestigkeit (IK): IK07  
Schutzart (IP): IP54  
Magnet  
Materialien und Verarbeitung: Aluminiumgehäuse  
Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C  
Widerstandsfähig gegen: Fett, Öl, Lösungsmittel in Werkstätten  
Technologie: LED  
Bereich: CBL

### Stromverbrauch

Energieeffizienzklasse: A+  
Energieverbrauch pro 1000 Std.: 14,8 kWh

