

# PHILIPS

Lampe mit Kabel  
CBL20

LED Inspection  
lamps

Hochwertige LED

300 lm

5 Meter Kabel

Einschiebbarer Haken



LPL16X1



## Besser sehen, besser arbeiten

### Professionelles Beleuchtungswerkzeug

Unsere professionelle LED-Inspektionslampe mit Kabel wurde für alle möglichen Wartungsaufgaben entwickelt. Wir arbeiten mit Experten zusammen, um ein besseres Verständnis darüber zu erlangen, welche Auswirkungen Licht auf die Leistung von Mitarbeitern in Produktionsumgebungen hat.

#### **Leistungsstarkes, weißes LED-Licht**

- Breiter Abstrahlwinkel: bis zu 100°
- Besiegen Sie die Dunkelheit mit natürlichem Licht
- Hochleistungs-LED-Licht mit bis zu 300 Lumen

#### **Hoher Widerstand**

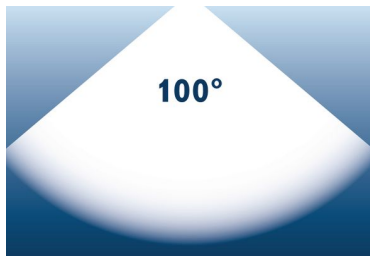
- Hohe Schlagfestigkeit – IK07
- Wasser- und staubgeschützt – IP54
- Widerstandsfähig gegen Lösungsmittel in Werkstätten und Chemikalien

#### **Freihändig**

- Drehbarer Magnet

## 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.

### Wasser- und staubgeschützt – IP54



Die LED-Inspektionslampe ist wassergeschützt und entspricht IP54.

### Hohe Schlagfestigkeit – IK07



Hohe Schlagfestigkeit – IK07

### Drehbarer Magnet



Durch Verwendung des drehbaren Magneten zum Positionieren der Lampe dort, wo Sie das Licht benötigen, können Sie Ihren Arbeitsplatz präzise ausleuchten.

### Widerstandsfähig gegen Chemikalien

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

### Hochleistungs-LED-Licht

Die leistungsstarken, weißen LEDs liefern eine Lichtleistung von 300 Lumen und stellen so 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):  
51,6 x 20,8 x 22,7 cm  
Bruttogewicht: 5,7 kg  
GTIN: 1 87 27900 38954 5

### Bestellinformationen

Bestelleingabe: LPL16X1  
Bestellcode: 38954831

### Elektrische Eigenschaften

Steckertyp: EU  
Stromquelle: Kabel  
Spannung: 100–240 V  
Wattleistung: 5 W

### Lichteigenschaften

Abstrahlwinkel: 100 Grad  
Farbtemperatur: Bis zu 6500 K  
LED-Lebensdauer: 10.000 Std.  
Lichtintensität (Boost): 450 Lux bei 0,5 m  
Lichtleistung: 300 Lumen

### Umverpackungsinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 5700 g  
Höhe: 22,7 cm  
Länge: 51,6 cm  
Breite: 20,8 cm

### Verpackungsdaten

EAN1: 8727900389548  
EAN3: 8727900389555

### Produktinformationen

Höhe: 5,3 cm  
Länge: 45,2 cm  
Packungsmenge/MOQ: 6  
Gewicht mit Kabel: 690 g  
Gewicht ohne Kabel: 300 g  
Breite: 4,5 cm

### Produktbeschreibung

Haken: Um 360° drehbarer Haken  
Stoßfestigkeit (IK): IK07  
Schutzart (IP): IP54  
Magnet: Nein  
Materialien und Verarbeitung: Robuster Kunststoff und Polycarbonat  
Anzahl der LEDs: 12  
Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C  
Widerstandsfähig gegen: Fett, Öl, Lösungsmittel in Werkstätten  
Technologie: LED  
Bereich: CBL, RCH

### Stromverbrauch

Energieeffizienzklasse: A+  
Energieverbrauch pro 1000 Std.: 5 kWh

