



Philips LED Inspection
lamps
Lampe mit Kabel CBL10

Hochwertige LED

330 lm
5 Meter Kabel
Um 360° drehbarer Haken



LPL35X1

Besser sehen, besser arbeiten

Kompaktes professionelles Beleuchtungswerkzeug mit Kabel

Unsere kompakte professionelle LED-Arbeitsleuchte mit Kabel wurde für alle Arten von Wartungsaufgaben entwickelt. Die leistungsstarken LEDs geben einen starken und gleichmäßigen Lichtstrahl mit 330 Lumen aus, während der um 360° drehbare Haken Arbeiten ermöglicht, bei denen beide Hände benötigt werden.

Hochwertiges, weißes LED-Licht

- Besiegen Sie die Dunkelheit mit natürlichem Licht
- Hochwertiges LED-Licht: 330 Lumen
- Breiter Abstrahlwinkel: bis zu 120°

Hoher Widerstand

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

Kompakte Beleuchtung für Arbeiten mit beiden Händen

- 5 m Kabel und um 360° drehbarer, einschiebbarer Haken

PHILIPS

Lampe mit Kabel CBL10
Hochwertige LED 330 lm, 5 Meter Kabel, Um 360° drehbarer Haken

Daten

Bestellinformationen

- Bestelleingabe: LPL35X1
- Bestellcode: 39421431

Elektrische Eigenschaften

- Ladekabel-Typ: 220 V AC-Stecker zur Stromversorgung
- Steckertyp: EU
- Stromquelle: Kabel
- Spannung: 100-240 V
- Wattleistung: 5 W

Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 120 Grad
- Farbtemperatur: 6000 K
- LED-Lebensdauer: Bis zu 10000 Std.
- Lichtleistung: 330 Lumen

Verpackungsdaten

- EAN1: 8727900394214
- EAN3: 8727900394221

Produktinformationen

- Kabellänge: 5 m
- Höhe: 6 cm

- Länge: 39,7 cm
- Packungsmenge/MOQ: 6
- Gewicht mit Kabel: 545 g
- Gewicht ohne Kabel: 195 g
- Breite: 10,2 cm
- Größe: Kompakt

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 50 °C
- Widerstandsfähig gegen: Fett, Öl, Lösungsmittel in Werkstätten
- Technologie: LED
- Bereich: CBL

Stromverbrauch

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 3,5 kWh

LPL35X1

Besonderheiten

Widerstandsfähig gegen Chemikalien

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

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.

Hohe Schlagfestigkeit – IK07

Hohe Schlagfestigkeit – IK07

5 m Kabel und drehbarer Haken

Der um 360° drehbare und einschiebbare Haken bietet die Möglichkeit, diese LED-Werkstattlampe mit 5 m Kabel an jeder Oberfläche aufzuhängen. So haben Sie beide Hände frei für Ihre Arbeit.

Hochwertiges LED-Licht

Die hochwertigen, weißen LEDs liefern eine Lichtleistung von 330 Lumen und stellen so sicher, dass Sie beim Versuch, auch kleinste Details zu erkennen, nicht im Dunkeln tapen.

Breiter Abstrahlwinkel: bis zu 120°

Dank dem breiten Abstrahlwinkel von 120° ermöglicht es Ihnen diese LED-Werkstattlampe, sich auf ein bestimmtes Teil zu konzentrieren, und liefert genau die richtige Menge an Licht.

Wasser- und staubgeschützt – IP54

Unsere LED-Werkstattlampe CBL10 ist wasser- und staubgeschützt und entspricht dem IP54-Standard.



Ausstellungsdatum
2018-06-12

Version: 4.1.1

12 NC: 8670 001 32444
EAN: 87 27900 39421 4

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Philips Lighting Holding B.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com