

# PHILIPS

## CBH52

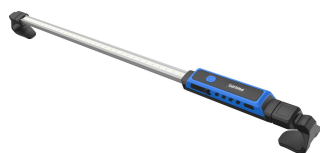
### Professional

32 wysokiej jakości diody  
LUXEON LED

Dwa tryby: przewodowy i  
bezprzewodowy

Promień wiązki 1200 lm o  
zakresie 120°

Rozciąga się do 2,08 metra



LPL73X1



## Lepsza widoczność, wydajniejsza praca

Lampa hybrydowa LED pod maskę przewodowa lub  
bezprzewodowa

Lampa Philips CBH52 pod maskę z możliwością użytkowania przewodowego i bezprzewodowego zapewnia trzy poziomy oświetlenia do 1200 lumenów, kąt rozsyłu światła o szerokości 120°, możliwość obrotu o 360° oraz możliwość wysuwania na 2,08 metra. Uniwersalna, elastyczna lampa pod maskę do samochodów osobowych i ciężarówek.

### Silne, jasne, białe światło

- 32 najwyższej jakości diody LUXEON LED
- Trzy opcje natężenia światła

### Uniwersalność na co dzień

- Teleskopowe zaczepy mocujące, wysuwane w zakresie
- Przesuwany moduł świetlny
- Możliwość rozszerzenia do wszystkich pojazdów
- Wskaźnik stanu naładowania baterii

### Długotrwałe działanie

- Szeroki kąt wiązki światła — 120°
- Wydajny, bezprzewodowy akumulator

### Większa wytrzymałość

- Wytrzymały przewód o długości 5 m
- Solidna obudowa z aluminium
- Odporność na wodę i kurz

# Zalety

## 32 najwyższej jakości diody LUXEON LED

Profesjonalna lampa hybrydowa LED Philips CBH52 pod maskę jest wyposażona w 32 mocne diody LED Lumileds LUXEON. Emituje intensywne białe światło i jasną, szeroką wiązkę w każdych warunkach. Zapewnia dobrą widoczność podczas pracy, a jej naturalne białe światło (5500 K) jest łagodne dla oczu i zapobiega ich zmęczeniu.

## Trzy opcje natężenia światła

Lampa Philips CBH52 jest wyposażona w trzy użyteczne tryby mocy strumienia świetlnego. Tryb zwiększonej mocy daje silny strumień światła o wartości 1200 lumenów, dzięki któremu można dostrzec nawet najdrobniejsze szczegóły. Tryb zrównoważony, dający strumień świetlny o mocy 900 lumenów, pozwala na wygodne oświetlenie całego miejsca pracy przez wiele godzin. W przypadku korzystania z lampy przez dłuższy czas bez zasilania sieciowego można wybrać tryb ekonomiczny w celu wydłużenia czasu pracy baterii akumulatorowej. W tym trybie uzyskuje się strumień świetlny o wartości 500 lumenów, czyli wciąż wysokiej jakości jasne światło, nawet przez 5 godzin.

## Teleskopowe zaczepy mocujące, wysuwane w zakresie

Lampa Philips CBH52 jest wyposażona w dwa zintegrowane, wysuwane z obu stron teleskopowe zaczepy, które można obracać w pełnym zakresie 360°. Zaczepy mają szersze otwory i są pokryte miękką gumą, co ułatwia mocowanie do pokrywy komory silnika bez obawy o zarysowanie lakieru.

## Przesuwany moduł świetlny

Unikalna konstrukcja lampy Philips CBH52 zapewnia możliwość przesuwania modułu oświetleniowego wzdłuż zaczepów mocujących do miejsca, które ma zostać oświetlone. Nie ma potrzeby zmiany kąta ustawienia lampy podczas zmiany pozycji modułu.

## Możliwość rozszerzenia do wszystkich pojazdów

Lampa Philips CBH52 pod maskę ma mocowanie, które rozciąga się od 1,1 do 2,08 metra, dzięki czemu można ją stosować w wielu różnych miejscach. Niezależnie od tego, czy znajduje się pod maską, wewnątrz czy pod tylną klapą dowolnego samochodu osobowego, dostawczego lub ciężarówki, ta lampa zapewnia elastyczność, której potrzebujesz.

## Szeroki kąt wiązki światła — 120°

Zobacz więcej dzięki lampie Philips CBH52 z wyjątkowo szerokim kątem wiązki wynoszącym 120°. Szeroki strumień jasnego światła umożliwia równomierne rozproszczenie światła na oświetlanej powierzchni, zapewniając optymalną widoczność i oświetlenie każdego szczegółu z niezwykłą precyzją.

## Wytrzymały przewód o długości 5 m

Aby zapewnić długotrwałe użytkowanie, lampa Philips CBH52 została wyposażona w długi i wytrzymały 5-metrowy przewód zapewniający (100-240 V) stałe oświetlenie podczas pracy. Podobnie jak sama lampa, przewód został wykonany z myślą o trudnych

warunkach panujących w warsztacie i jest odporny na działanie różnych chemikaliów, np. węglowodorów.

## Wydajny, bezprzewodowy akumulator

Często przemieszczasz się po warsztacie podczas pracy? Żaden problem. Po prostu odłącz przewód od lampy Philips CBH52. Żywy akumulator umożliwia pracę w trybie bezprzewodowym nawet przez 9 godzin w trybie ekonomicznym (500 lumenów).

## Solidna obudowa z aluminium

Solidna aluminiowa obudowa lampy Philips CBH52 została zaprojektowana z myślą o pracy w trudnych warunkach i spełnia wymagania międzynarodowej normy IK07 dotyczącej odporności na uderzenia: przecież nawet najostrożniejszej osobie narzędzia czasami mogą wypaść z rąk.

## Wskaźnik stanu naładowania baterii

Jednocześnie lampa Philips CBH52 jest wyposażona we wskaźnik stanu baterii zapewniający użytkownikowi możliwość sprawdzenia czasu do pełnego rozładowania i naładowania, na zawsze eliminując problem nagłego wyłączenia światła podczas pracy.

## Odporność na wodę i kurz

Lampa Philips CBH52 jest odporna na zachłapanie wodą i kurz, zgodnie z międzynarodową normą IP54. Dzięki spełniającej rygorystyczne wymagania konstrukcji i licznym procesom uszczelniającym jest zabezpieczona przed zachłapaniem i pyłem.

# Dane techniczne

## Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: LPL73X1

Kod zamówienia: 00521231

## Charakterystyka elektryczna

Pojemność baterii/akumulatora: 5200 mAh

Moc: 10 W

Napięcie: 3,6 (akumulator) V

Czas działania akumulatora (tryb ekologiczny): do 4 godz. / 900 lm i 5 godz. / 500 lm

Rodzaj baterii/akumulatora: Akumulator litowo-jonowy

Typ przewodu ładowarki: Przewód i adapter

Rodzaj wtyczki: Wyjście 8,4 V 2 A.

Czas ładowania akumulatora: 3,2 godzin

Źródło zasilania: 3,6 V, 5200 mAh

Czas działania akumulatora (tryb wzmocniony): do 3 godz. / 1200 lm

## Właściwości światła

Temperatura barwowa: 5800 K

Intensywność oświetlenia (wskaźnik): nie dot.

Moc strumienia świetlnego (wskaźnik): nie dot.

Intensywność oświetlenia (tryb wzmocniony): 1100 luksów na 0,5 m

Intensywność oświetlenia (tryb ekologiczny): 850 luksów i 550 luksów przy 0,5 m,

Trwałość źródła światła LED: >10 tys. godz.

Kąt rozsyłu: 120°

Moc strumienia świetlnego (tryb ekologiczny):

900 lumenów i 500 lumenów

Moc strumienia świetlnego: 1200 lumenów

Kąt rozsyłu (wskaźnik): nie dot.

## Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 1677 g

Wysokość: 28,5 cm

Długość: 119 cm

Szerokość: 25 cm

## Dane opakowania

EAN1: 8719018005212

EAN3: 8719018005229

## Informacje o zapakowanym produkcie

Długość przewodu: 5 m

Średnica: nie dot. cm

Ilość w opakowaniu / minimalna ilość zamówienia: 6

Waga z bateriami: 940 g

Waga z przewodem: 1355 g

Waga bez przewodu: 940 g

Wymiary: Standard

Wysokość: 11,8 cm

Długość: 116 (złożona), 208 (wysunięta)

Szerokość: 6 cm

Waga bez baterii: nie dot.

## Opis produktu

Haczyk: obracany, składany z 2 stron

Stopień ochrony przed uderzeniami (IK): IK07

Stopień ochrony przed penetracją (IP): IP54

Magnes: Nie

Materiały i wykończenie: Płyta aluminiowa

Liczba źródeł światła LED: 32 źródła światła LUXEON LED

Odporność na: tłuszcz, olej, rozpuszczalniki

Technologia: LED

Opaska: nie dot.

Seria: Profesjonalny

Temperatura eksploatacji: od 0°C do 40°C

Seria: CBH

Światło wskaźnika: nie dot.

Wykrywacz nieszczelności UV: Nie

## Informacje marketingowe

Najważniejsza cecha produktu: Lampa robocza pod maskę

Spodziewane zalety: Lepsza widoczność, Wydajniejsza praca

## Zużycie energii

Etykieta wydajności energetycznej: G

