

# PHILIPS

## CBH52

### Professional

32 vysoce kvalitních diod LED LUXEON

Duální režim: kabel a baterie

1 200 lm a poloměr paprsku 120°

Prodloužení až na 2,08 metru



LPL73X1



## Uvidíte lépe, dosáhnete lepších výsledků

Hybridní svítidla LED na kapotu s kabelem i bez něj

Svítidla na kapotu Philips CBH52 s napájením ze sítě nebo na baterie nabízí tři úrovně osvětlení až 1 200 lm, poloměr paprsku 120°, možnost otočení o 360° a výsuvný držák až 2,08 m. Univerzální flexibilní svítidla na kapotu pro auta a nákladní automobily.

#### Silné jasné bílé světlo

- 32 špičkových diod LED LUXEON
- Tři varianty světelného výstupu

#### Větší všestrannost

- Teleskopický prodlužovací držák
- Posuvný světelný modul
- Možnost prodloužení pro všechna vozidla
- Ukazatel stavu baterie

#### Dlouhodobý výkon

- 120° široký úhel paprsku
- Dlouhá výdrž bez kabelu na baterii

#### Vylepšená odolnost

- Robustní kabel o délce 5 metrů
- Robustní hliníkový kryt
- Chráněno proti vodě a prachu

# Přednosti

## 32 špičkových diod LED LUXEON

Hybridní profesionální svítidla na kapotu Philips CBH52 obsahuje 32 výkonných diod LED LUXEON od společnosti Lumileds, které poskytují intenzivní bílé světlo a jasný paprsek za jakýchkoli podmínek. Díky přirozenému bílému světlu až 5 500 K dobře uvidíte na práci a je rovněž šetrné k očím, takže zabraňuje únavě.

## Tři varianty světelného výstupu

Svítidla Philips CBH52 nabízí tři užitečné režimy výkonu. Režim Boost vám poskytne silné světlo 1 200 lumenů, takže nepřehlédnete ani ty nejmenší detaily. Vyvážený režim 900 lumenů vám umožní vidět vše a pracovat pohodlně po celé hodiny. A pokud svítidlo používáte delší dobu bez zapojení do zásuvky, můžete zvolit režim Eco, který šetří životnost baterie. Při sníženém světelném výkonu 500 lumenů si stále dopřejete vysoce kvalitní jasné světlo po dobu až 5 hodin.

## Teleskopický prodlužovací držák

Svítidla Philips CBH52 nabízí dva integrované teleskopické háky, které lze vysunout na obou stranách a otáčet o 360°. Háky mají širší otvory a jsou pokryty měkkou gumou pro snadné a bezpečné upevnění ke kapotě vozidla, aniž byste se museli bát poškrábání laku.

## Posuvný světelný modul

Díky jedinečnému designu svítidly Philips CBH52 můžete posunout světelný modul po držáku až k oblasti, kterou chcete osvětlit. Při změně polohy modulu není třeba měnit úhel světla.

## Možnost prodloužení pro všechna vozidla

Svítidla na kapotu Philips CBH52 je vybavena držákem s dosahem od 1,1 do 2,08 metru, který umožňuje její použití na celé řadě různých míst. Ať pod kapotou, pod střešou nebo zadními výklopnými dveřmi jakéhokoli osobního auta, dodávky nebo nákladního vozu, tato svítidla má flexibilitu, jakou potřebujete.

## 120° široký úhel paprsku

Díky výjimečnému širokému úhlu paprsku 120° svítidly Philips CBH52 uvidíte více. Široký paprsek jasného světla se rovnoměrně rozloží po celé osvětlené oblasti, takže získáte optimální přehled a osvětlení každého detailu s vysokou přesností.

## Robustní kabel o délce 5 metrů

Pro dlouhodobější použití je svítidla Philips CBH52 vybavena dlouhým robustním 5metrovým kabelem (100–240 V), který zajišťuje kontinuální osvětlení při práci. Stejně jako samotná svítidla je kabel konstruován pro náročné pracovní prostředí a je odolný vůči chemikáliím, jako jsou například uhlovodíky.

## Dlouhá výdrž bez kabelu na baterii

Potřebujete se při práci pohybovat po dílně? Žádný problém. Jednoduše od svítidly Philips CBH52 odpojte kabel. Baterie s dlouhou výdrží umožňuje až 9 hodin nepřetržitého používání bez kabelu v režimu Eco (500 lumenů).

## Robustní hliníkový kryt

Robustní hliníkový kryt svítidly Philips CBH52 splňuje mezinárodní normu odolnosti vůči nárazům IK07 a je navržen tak, aby odolal náročným pracovním podmínkám. Protože víme, že i ti nejobatrnější pracovníci někdy své nástroje upustí.

## Ukazatel stavu baterie

Uvidíte, kdy je třeba baterii nabít. Svítidla Philips CBH52 je vybavena indikátorem stavu baterie, který ukazuje, jak dlouho může pracovní svítidla fungovat, než se baterie zcela vybijí. V průběhu práce se už nikdy nevybijí. Indikátor také zobrazuje dobu zbývající do úplného nabití baterie.

## Chráněno proti vodě a prachu

Svítidla Philips CBH52 splňuje mezinárodní standard odolnosti vůči stříkající vodě a prachu IP54. Svítidla je díky přesným výrobním standardům a několika utěsněním odolná vůči stříkající vodě a chráněna před prachem.

# Specifikace

## Informace pro objednávání

Zadání obj.: LPL73X1

Objednávací kód: 00521231

## Elektrické vlastnosti

Kapacita baterie: 5200 mAh

Příkon: 10 W

Napětí: 3,6 (baterie) V

Doba provozu baterie (režim Eco): až 4 h/

900 lm a 5 h/500 lm

Typ baterie: Li-Ion baterie

Typ nabíjecího kabelu: Kabel a adaptér

Typ zástrčky: 8,4 V, 2 A, výstup

Doba nabíjení baterie: 3,2 hodiny

Napájecí zdroj: 3,6 V, 5 200 mAh

Doba výdrže baterie (režim Boost): až

3 h/1 200 lm

## Charakteristika světla

Teplota barev: 5800 K

Intenzita světla (ukazatel): Neuváděno

Světelný výstup (ukazatel): Není k dispozici

Intenzita světla (režim Boost): 1100 luxů na vzdálenost 0,5 m

Intenzita světla (režim Eco): 850 lux a 550 lux na 0,5 m,

Životnost diody LED: >10 000 hodin

Úhel paprsku: 120°

Světelný výstup (režim Eco): 900 lumenů

a 500 lumenů

Světelný výstup: 1200 lumenů

Úhel paprsku (ukazatel): Neuváděno

## Informace na vnějším balení

Hrubá hmotnost jednoho kusu: 1677 g

Výška: 28,5 cm

Délka: 119 cm

Šířka: 25 cm

## Údaje na obalu

EAN1: 8719018005212

EAN3: 8719018005229

## Informace na obalu výrobku

Délka kabelu: 5 m

Průměr: Není k dispozici cm

Množství v balení / MOQ: 6

Hmotnost s bateriemi: 940 g

Hmotnost s kabelem: 1355 g

Hmotnost bez kabelu: 940 g

Velikost: Standardní

Výška: 11,8 cm

Délka: 116 (ve složeném stavu), 208

(v rozloženém stavu)

Šířka: 6 cm

Hmotnost bez baterií: Není k dispozici

## Popis výrobku

Háček: otočný, 2 strany zatahovací

Třída ochrany proti nárazu (IK): IK07

Hodnocení ochrany proti vniknutí (IP): IP54

Magnet: Ne

Materiály a povrchová úprava: Hliníková deska

Počet diod LED: 32 diod LED LUXEON

Odolnost vůči těmto látkám: tuk, olej, dílenská rozpouštědla

Technologie: LED

Pásek na hlavu: Neuváděno

Řada: Profesionální

Provozní teplota: 0 °C až 40°C

Řada: CBH

Bodová svítidla: Není k dispozici

UV detektor úniku: Ne

## Marketingové specifikace

Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Servisní

pracovní svítidla

Očekávané výhody: Vidíte lépe, Lepší

výsledky práce

## Spotřeba elektrické energie

Třída energetické účinnosti: G

