

# PHILIPS

## Wąska

### Xperion 6000

500 lm (wzmocn.) / 250 lm (eko.)

Oświetlenie punktowe 150 lm

Czas dział. akum.: 4,5 h (eko.: 7 h)

Wszechstronność i możliwość obracania



X60SLIMX1



## Zaprojektowane z myślą o użytkowniku Zaawansowana i trwała wydajność światła

Wszechstronna lampa Philips Xperion 6000 Slim idealnie nadaje się do małych przestrzeni. Dzięki jasności do 250 lm w trybie Eco i 500 lm w trybie zwiększonej mocy oraz wyjątkowemu, obrotowemu modułowi oświetleniowemu 270° pozwala skierować silną wiązkę światła tam, gdzie jest potrzebna.

#### Zobacz to, czego inni nie widzą

- Wysokiej klasy oświetlenie LED z wieloma wyjściami
- Długi czas pracy w różnych trybach oświetlenia

#### Przemysłana, ergonomiczna konstrukcja

- Precyzyjne, obracane o 270° światło
- Inteligentny, obrotowy zaczep z magnesem i ergonomiczna obudowa

#### Łatwa obsługa w trudnych warunkach

- Odporność na uderzenia, wodę i rozpuszczalniki — IP54 i IK07

#### Przedłużona gwarancja

- Przedłuż gwarancję do 3 lat online

#### Dostępne akcesoria do modernizacji lampy roboczej

- Inteligentne rozwiązania ładowania i wyszukiwania urządzenia

# Zalety

## Wiele trybów oświetlenia



Wysokiej jakości, jasne światło LED modelu Philips Xperion 6000 Slim wiernie i wyraźnie wyświetla obiekty dzięki szerokiemu źródłu światła o wysokiej jasności, generującemu 250 lm w trybie eko i 500 lm w trybie wzmocnionym. Użyj silnego światła punktowego w trybie latarki 150 lm, aby lepiej widzieć i dostrzec najdrobniejsze szczegóły.

## Tryby oświetlenia do różnych zastosowań



Model Philips Xperion 6000 Slim został zaprojektowany tak, aby był gotowy do działania. Jedno ładowanie zapewnia energię wystarczającą na cały dzień pracy: do 7 godzin w trybie ekonomicznym, 4,5 godz. w trybie wzmocnionym i 9 godz. w trybie latarki. Zasilane wydajnym akumulatorem litowo-jonowym produkty Philips Xperion 6000 Slim można w pełni naładować w ciągu 4 godziny przez złącze USB-C, co zapewnia maksymalne wykorzystanie ich jasnego światła LED.

## Oświetl swoją pracę



Philips Xperion 6000 Slim to wszechstronna lampa idealna do oświetlenia wąskich przestrzeni. Dzięki wyjątkowemu modułowi świetlnemu obracającemu się o 270° można łatwo ustawić światło tam, gdzie jest ono potrzebne. Wiele pozycji ułatwia pracę w niewielkich narożnikach. Ta lampa robocza składa się na pół, co umożliwia jej kompaktowe przechowywanie.

## Możliwość użytkowania lampy bez użycia rąk



Zaprojektowany z myślą o użytkowniku, ergonomiczny uchwyt z powłoką antypoślizgową umożliwia pewne trzymanie tego światła roboczego. Jeśli podczas pracy potrzebujesz mieć obie ręce wolne, ustaw lampkę bezpiecznie dzięki obracaniu o 360°, chowanemu haczykowi silnego magnesowi. Przycisk zasilania znajduje się z tyłu urządzenia, dzięki czemu światło nie oślepia po jego włączeniu.

## Zaprojektowane z myślą o odporności



Produkty Philips Xperion 6000 Slim zostały zaprojektowane do pracy w trudnych warunkach, są wodoodporne (IP54) i

charakteryzują się wysoką odpornością na wstrząsy (IK07) oraz działanie chemikaliów i rozpuszczalników warsztatowych, co skutkuje wysoką trwałością. Nawet najpewniejsze dłonie wymagają dodatkowego wsparcia.

## Do 3 lat gwarancji



Skorzystaj ze standardowej, dwuletniej gwarancji Philips oraz dodatkowego roku

## Unowocześnij swoje oświetlenie robocze



Nie martw się już utratą urządzenia. Możesz je łatwo znaleźć dzięki funkcji "Find My Device". Użyj pilota, aby uruchomić brzęczyk dźwiękowy i migające światło, aby zlokalizować swoje urządzenie. Żywy limonkowo-zielony korpus pomoże Ci dostrzec urządzenie nawet w ciemnym otoczeniu. Aby lampa robocza była zawsze pod ręką i gotowa do użycia, wypróbuj stację dokującą Philips Dock. Umieszczona na stole, umożliwia bezprzewodowe ładowanie lampy. Dowiedz się więcej: [Philips.com/Xperion-6000](https://philips.com/Xperion-6000)

# Dane techniczne

## Charakterystyka elektryczna

Pojemność baterii/akumulatora: 2600 mAh

Czas ładowania akumulatora: Do 4 godzin

Czas działania akumulatora (tryb

wzmocniony): Do 4,5 godziny

Czas działania akumulatora (tryb

ekologiczny): Do 7 godz.

Czas działania akumulatora (wskaźnik): Do

9 godz.

Rodzaj baterii/akumulatora: Akumulator

litowy

Typ przewodu ładowarki: USB typu C

Rodzaj wtyczki: Wtyczka EU

Napięcie: 3,7 V

Moc: 5 W

Źródło zasilania: Akumulator

## Właściwości światła

Kąt rozsyłu: 100 stopnie

Kąt rozsyłu (wskaźnik): 15°

Temperatura barwowa: 6000 K

Moc strumienia świetlnego (tryb

wzmocniony): 500 lumenów

Moc strumienia świetlnego (tryb ekologiczny):

250 lumenów

Moc strumienia świetlnego (wskaźnik):

180 lumenów

## Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Zaprojektowane z myślą o użytkownika

Najważniejsza cecha produktu:

Wszechstronność i możliwość obracania

## Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: X60SLIMX1

Kod zamówienia: 01467231

## Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Wysokość: 18 cm

Długość: 19,5 cm

Szerokość: 16,5 cm

## Dane opakowania

EAN1: 8719018014672

EAN3: 8719018014689

## Informacje o zapakowanym produkcie

Długość przewodu: Przewód USB 100 cm, zasilacz 5 V, 1 A

Wysokość: 17,5 cm

Długość: 5,2 cm

Ilość w opakowaniu / minimalna ilość zamówienia: 6

Waga z bateriami: 334 g

## Opis produktu

Możliwość pracy bez użycia rąk: Obrotowy haczyk, silny magnes

Haczyk: Możliwość obrotu o 360°

Stopień ochrony przed uderzeniami (IK): IK07

Stopień ochrony przed penetracją (IP): IP54

Magnes: 2 magnesy

Materiały i wykończenie: Wytrzymały

materiał ABS + miękka guma

Temperatura eksploatacji: Od -10°C do 40°C

Odporność na:: Smar, olej, rozpuszczalniki warsztatowe

Technologia: COB LED

Wykrywacz nieszczelności UV: Nie

Seria: Xperion 6000

