



Philips Xperion 6000  
Ceruzalámpa

200 lm Boost/100 lm Takarékos  
120 lm spotlámpa  
Forgatható, mágneses csíptető  
Akkumulátor-üzemidő: 3 óra  
(Takarékos: 5,5 óra)



LUMX60PENX1

## Az Ön igényei szerint tervezve

### Kompakt LED-es társ a munkához

A kompakt, ergonomikus Philips Xperion 6000 Penlight 200 lumenes széles fénysugarával ideális minden ellenőrzési munkához. A Penlight 120 lumenes spotlámpával van felszerelve, hogy a fényt oda irányítsa, ahol szükséges.

#### Kiterjesztett garancia

- Hosszabbítsa meg garanciáját 3 évre online

#### Könnyedén megbirkózik a mostoha körülményekkel

- Ellenálló az ütésekkel, vízzel és oldószerekkel szemben (IP65/IK07)

#### Intelligens, ergonomikus kialakítás

- Akkumulátor töltöttségjelző
- Intelligens, forgatható csíptető, erős mágnesek és ergonomikus kialakítás

#### Lássa, amit mások nem látnak

- Prémium LED-izzó
- Hosszú akkumulátor-üzemidő különböző világítási üzemmódokban

# PHILIPS

## Ceruzalámpa

200 lm Boost/100 lm Takarékos 120 lm spotlámpa, Forgatható, mágneses csíptető, Akkumulátor-üzemidő: 3 óra (Takarékos: 5,5 óra)

# Műszaki adatok

### Marketingspecifikációk

- A termék bemutatása: Forgatható, mágneses csíptető
- Várható előnyök: Az Ön igényei szerint tervezve

### Termékleírás

- A kezét szabadon hagyó opciók: Forgatható csíptető, erős mágnesek
- Horog: Nem
- Ütésállósági besorolás (IK): IK07
- Mágnes: 2 mágnes
- Anyagok és kivitel: Robusztus ABS
- Üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C között
- Hatótávolság: Xperion 6000
- Technológia: COB LED
- UV szivárgásérzékelő: Nem
- Behatolás elleni védelem besorolás (IP): IP65
- Ellenáll a következőknek: Zsír, olaj, műhelyben használt oldószerek

### A fény jellemzői

- A fény sugar szöge: 80 fok
- Színhőmérséklet: 6000 K
- Fénysugár (mutató): 15 fok
- Fénykibocsátás (mutató): 120 lumen
- Fénykibocsátás (takarékos): 100 lumen
- Fénykibocsátás (magnóval): 200 lumen

### Elektromos tulajdonságok

- Feszültség: 3,2 V
- Áramforrás: Akkumulátoros
- Akkumulátorkapacitás: 1200 mAh
- Akkumulátoros használat ideje (boost): 3 órányi
- Akkumulátoros használat ideje (takarékos): Max. 5,5 óra
- Elem típusa: Lítiumakkumulátor
- Csatlakozódugó típusa: Nem tartozék
- Töltőkábel típusa: C-típusú USB
- Akkumulátor töltési ideje: Akár 1,6 óra
- Teljesítmény: 2 W
- Akkumulátor üzemideje (mutató): Max. 3,5 óra

### Rendelési információk

- Rendelési bejegyzés: X60PENX1
- Rendelési kód: 02169431

### Csomagolási adatok

- EAN1: 8719018021694
- EAN3: 8719018021700

### Csomagolt termék adatai

- Hosszúság: 19 cm
- Szélesség: 5 cm
- Magasság: 3 cm
- Csomagmennyiség/MOQ: 6
- Tömeg elemekkel együtt: 80 g
- Kábelhosszúság: C típusú USB, 100 cm-es kábel

LUMX60PENX1/10

# Fénypontok

### Többféle világítási mód

A Philips Xperion 6000 Penlight ceruzalámpa erős, természetes, fehér LED-fényt bocsát ki, amely maximalizálja a vizuális kényelmet, és kíméli a szemet a fáradtságmentes munkavégzés érdekében. A Philips Xperion 6000 Penlight fősugara két teljesítményszintet kínál: egy 200 lumenes fősugár („Boost”), amely 100 lumenre csökkenthető („Takarékos”), valamint egy 120 lumenes spotlámpa, hogy a fényt oda irányíthassa, ahol szükséges. Ez a teljesítménybeli rugalmasság lehetővé teszi, hogy bármilyen vizsgálati feladatot el tudjon végezni.

### Többféle igényt kielégítő világítási módok

A Philips Xperion 6000 Penlight ceruzalámpánk mindig használatra kész. Egyetlen feltöltés elegendő energiát biztosít a napi vizsgálati feladatok elvégzéséhez. A ceruzalámpánk Takarékos üzemmódban akár 5,5 órát, Boost üzemmódban 3 órát, spotlámpaként pedig 3,5 órát bír. A nagy teljesítményű Li-ion akkumulátorral működő Philips Xperion 6000 Penlight 1,6 órán belül teljesen feltölthető USB-C-n keresztül, így a LED-lámpa a lehető legtovább használható.

### Akkumulátor töltöttségjelző

Azt is láthatja, mikor kell az akkumulátort tölteni. A Philips Xperion 6000 Penlight ceruzalámpa akkumulátor-állapotjelzője mutatja, mennyi ideig működhet a munkalámpa, mielőtt az akkumulátor lemerülne. Többé soha nem fog kifogyni az energia munka közben.

### Lehetővé teszi a kezét szabadon hagyó munkavégzést

A Philips Xperion 6000 Penlight ceruzalámpát az Ön igényeit szem előtt tartva tervezték, ergonomikus kialakítása lehetővé teszi a stabil tartást. Ha a munkához mindkét kezére szüksége van, a lámpát két erős mágnessel – az egyik a forgatható csíptetőn, a másik a lámpa alján – biztonságosan pozícionálhatja. A bekapcsológomb a ceruzalámpa hátsó végén található, hogy a fény ne világítson közvetlenül a szemébe, amikor bekapcsolja.

### Elsődleges szempont a tartósság

A Philips Xperion 6000 Penlight ceruzalámpát úgy terveztük, hogy az IK07-es ütésállósággal, IP65-ös vízállósággal, valamint a vegyi anyagoknak és a műhelyekben használt oldószereknek ellenálló felülettel a mostoha munkakörnyezetekben is helytálljon. A Philips Xperion 6000 Penlight ceruzalámpát azért terveztük tartósságra, mert tudjuk, hogy még a legbiztosabb kéznek is szüksége van egy kis plusz támaszra.

### Akár 3 év garancia

Használja ki a Philips szabványos 2 éves garanciáját, plusz 1 további évet.\*



Kiadás dátuma  
2024-02-15

Verzió: 3.3.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* A Philips extended-warranty weboldalon igényelhető