

Philips Xperion 6000
Flood

1000 de lumini/reflector de 250

lm

Funcție de zoom pentru lumină
Senzor de mișcare
Extrem de versatil

LUMX60FLX1



Concepută special pentru tine

Proiector LED multifuncțional

Cu o lumină de 1000 lm și fascicul variabil, proiectorul multifuncțional Philips Xperion 6000 Flood te ajută să-ți termini treaba. Butonul de zoom inteligent și senzorul de mișcare facilitează controlul, iar rezistența la impact și la apă garantează durabilitatea.

Garanție extinsă

- Extinde online garanția până la 3 ani

Extrem de versatil

- Reîncărcă alte dispozitive cu portul USB util

Face față cu uriniștii condițiilor dificile

- Rezistentă la impacturi, apă și solvenți (IP65/IK07)

Design inteligent și ergonomic

- Funcția de detectare a mișcării permite controlul de la distanță al lămpii
- Buton de zoom inteligent pentru controlul ușor al luminii
- Mâner inteligent pentru poziționarea lămpii pentru utilizare fără mâini
- Reîncărcabil prin USB tip C sau stația de încărcare wireless

Vezi acolo unde alții nu pot

- Lumina albă puternică (1000 de lumini/10 W) luminează o zonă mare
- Cele mai utilizate două lumini combinate într-o singură lampă

PHILIPS

Specificații

Specificații pentru comercializare

- Caracteristici produs: Puternic și ergonomic
- Avantaje preconizate: Conceput special pentru tine

Descrierea produsului

- Opțiuni mâini libere: Cârlig rotativ, magnet puternic, Mâner inteligent
- Evaluarea protecției la impact (IK): IK07
- Magnet: Mâner magnetic
- Materiale și finisaje: ABS robust
- Temperatură de funcționare: Între -10 °C și 40 °C
- Gamă: Xperion 6000
- Tehnologie: LED COB
- Detector de scurgeri UV: Nu
- Cârlig: Rotire la 180°
- Coeficient de protecție împotriva penetrării (IP): IP65
- Rezistent la: Vaselină, ulei, solvenți de atelier
- Conexiune Bluetooth

Caracteristicile fotometrice

- Unghiul fasciculului: 100 grad
- Temperatură de culoare: 6000 K
- Unghiul fasciculului (indicator): 15 grad
- Flux luminos (indicator): 250 lumeni
- Flux luminos (eco): 100 de lumeni
- Flux luminos (amplificare): 1000 de lumeni

Caracteristici electrice

- Tensiune: 3,7 V
- Sursă de alimentare: Baterie reîncărcabilă
- Capacitate baterie: 4400 mAh mAh
- Durata de funcționare a bateriei (Amplificare): 3 h
- Durata de funcționare a bateriei (Eco): 22 h
- Tip baterie: Baterie cu litiu
- Tip de priză: Mufă pentru UE (nu este inclusă pentru UK)
- Tip de cablu de alimentare: USB de tip C
- Timp de încărcare a bateriei: Până la 5 h
- Putere: 10 W
- Durata de funcționare a bateriei (Indicator): 9 h

Informații privind comanda

- Nr. comandă: X60FLX1
- Cod de comandă: 1909731

Informații ambalaj

- EAN1: 8719018019097
- EAN3: 8719018019103

Informații despre produsul ambalat

- Lungime: 90 cm
- Înălțime: 140 cm
- Cantitate per pachet/MOQ: 6
- Lățime: 60
- Lungime cablu: Cablu USB de 100 cm, adaptor de 5 V, 1 A

Repere

Luminează întreaga zonă de lucru

Indiferent dacă trebuie să luminezi o zonă de lucru, să înlocuești temporar o lampă de perete sau ai nevoie de lumină pentru activități în aer liber, proiectorul Philips Xperion 6000 Flood este perfect pentru a ilumina zone întinse mari. Oferind un flux luminos ridicat de 1000 de lumeni (10 W), lumina sa constant puternică emite un fascicul deosebit de larg. Dacă ai nevoie de mai puțină lumină și o durată mai mare de viață a bateriei, poți reduce ușor intensitatea lămpii la 100 de lumeni.

Lumină multifuncțională

Lucrări diferite necesită cantități diferite de lumină. Proiectorul Philips Xperion 6000 Flood combină într-o singură lampă cele mai utilizate două forme de iluminare a atelierului. Un proiector cu fascicul larg și omogen pentru lucrul pe suprafețe mari și pe perioade mai lungi de timp și o lumină concentrată, care direcționează lumina către zone mici, pentru a oferi contrast și luminozitate optime și care este ideală pentru inspecții detaliate și spații înguste.

Buton de zoom inteligent

Proiectat în colaborare cu mecanici, butonul ergonomic de zoom inteligent îți permite să reglezi ușor lumina de la iluminare amplă la luminozitate concentrată, chiar și cu mânuși pe mâini. Poziționat pe partea laterală a lămpii, butonul rotativ de zoom inteligent este întotdeauna la îndemână, ceea ce înseamnă că nu trebuie să muți lampa din poziția în care a fost montată. Datorită designului său inteligent, lampa reține ultima setare și repornește direct la intensitatea dorită.

Controlează lumina de la distanță

Dacă ai nevoie de ambele mâini pentru a lucra, poți aprinde sau stinge lumina de la distanță, fluturând pur și simplu mâna. Conceput pentru a ignora mișcările neintenționate, senzorul reacționează numai la un gest specific de fluturare dublă.

Accesorii versatile

Mânerul inteligent poate fi utilizat ca suport pentru susține proiectorul în mod independent, ca un cârlig pentru a agăța lampa, poate fi înșurubat pe un trepid sau atașat de orice suprafață metalică datorită magnetelor integrate. Această versatilitate îți permite să poziționezi lampa cu ușurință și la unghiul potrivit, direcționând fasciculul exact acolo unde ai nevoie.

Conceput pentru durabilitate

Conceput pentru a face față condițiilor dure de lucru, cu clasa de rezistență la șocuri IK07, clasa IP65 de rezistență la apă și o suprafață rezistentă la substanțe chimice și la solvenții din atelier, Philips Xperion 6000 Flood este o unealtă durabilă, deoarece chiar și cele mai ferme mâini au nevoie de ajutor suplimentar.

Încarcă alte dispozitive

Proiectorul Philips Xperion 6000 Flood poate fi utilizat și ca sursă de alimentare pentru a încărca alte dispozitive, cum ar fi telefonul. Conectează-l dispozitivul la portul USB din partea din spate a lămpii și va începe să se încarce.

Garanție de până la 3 ani

Beneficiază de garanția standard de 2 ani oferită de Philips, plus 1 an suplimentar*.



Data apariției 2024-01-25

Versiune: 3.3.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com

* Se solicită pe pagina web Philips //Philips.com/extended-warranty