

# PHILIPS

Flood із підтримкою  
аудіо

Xperion 6000

1000 лм/250 лм із точковим світлом

Динаміки Bluetooth

Функція регулювання світла

З датчиком руху

LUMX60FLAUX1



## Створено з думкою про вас

### Світлодіодний прожектор із підтримкою аудіо

Завдяки прожектору яскравістю 1000 лм, точковому і змінному пучку яскравістю 250 лм, цей прожектор із підтримкою аудіо Philips Xperion 6000 Flood допомагає виконувати завдання. Розумний регулятор із масштабуванням і датчик руху спрощують керування, а динаміки Bluetooth – це музика для вух.

#### Побачте більше за інших

- Потужне біле світло (1000 люмен/10 Вт) освітлює велику площу
- Два найпоширеніші режими освітлення в одній лампі

#### Надзвичайно універсальний

- Заряджайте інші пристрої за допомогою зручного USB-роз'єму для заряджання
- Аудіодинаміки Bluetooth

#### Розумний, ергономічний дизайн

- Функція виявлення руху дозволяє дистанційно керувати освітленням
- Розумний регулятор із масштабуванням дозволяє легко керувати освітленням
- Розумна ручка дозволяє розмістити ліхтар для використання "без рук"

#### Легко витримує складні умови використання

- Стійкий до ударів, дії води та розчинників (IP55/IK07)

#### Подовжена гарантія

- Продовжте гарантію онлайн до 3 років

# Основні особливості

## Освітлення всієї робочої зони

Якщо потрібно освітити робоче місце, тимчасово замінити настінну лампу чи освітити те, що відбувається на вулиці, прожектор Philips Xperion 6000 Flood – ідеальний варіант для освітлення великих темних площ. Його потужне й постійно яскраве світло 1000 люмен (10 Вт) подає надзвичайно широкий пучок. Якщо потрібно менше світла і більший ресурс батареї, можна легко зменшити яскравість лампи до 100 люменів.

## Багатоцільове освітлення

Різні робочі завдання вимагають різної кількості світла. В одній лампі прожектора Philips Xperion 6000 Flood із підтримкою аудіо поєднується дві найчастіше використовувані форми освітлення для майстерні. Ширококутний однорідний прожектор для роботи на великих ділянках протягом тривалого часу та сфокусований ліхтар, який концентрує світло в невеликих областях, щоб отримати найкращу контрастність та яскравість для детальних інспекційних завдань і вузьких місць.

## Насолоджуйтеся музикою під час роботи

Виконуйте робочі завдання з музикою, під'єднавши телефон у бездротовий спосіб через Bluetooth до прожектора Philips Xperion 6000 Flood, щоб відтворювати музику гучно та чітко.

## Заряджайте інші пристрої

Прожектор Philips Xperion 6000 Flood із підтримкою аудіо можна також використовувати як зовнішній акумулятор для заряджання інших пристроїв, наприклад телефону. Просто під'єднайте пристрій до USB-роз'єму позаду ліхтаря, і пристрій почне заряджатися.

## Керуйте освітленням дистанційно

Якщо для роботи потрібні обидві руки, можна дистанційно увімкнути або вимкнути світло, просто махнувши рукою. Сенсор ігнорує мимовільні рухи і реагує лише на специфічний двокомпонентний жест.

## Розумний регулятор із масштабуванням

Ергономічний розумний регулятор із масштабуванням розроблений разом із механікою і дозволяє легко регулювати кількість світла від широкого наповнюючого підсвічування до сфокусованої яскравості, навіть без знімання робочих рукавиць. Поворотний розумний регулятор із масштабуванням знаходиться збоку лампи й завжди у межах досяжності, тобто не потрібно змінювати фіксоване положення лампи. Розумний дизайн лампи запам'ятовує останнє налаштування і перезапускається одразу з бажаною інтенсивністю.

## Універсальність встановлення

Розумну ручку можна використовувати як опору для самостійного утримання прожектора, як гачок для підвішування підсвітки, прикрутити до штатива або прикріпити до будь-якої металевої поверхні за допомогою інтегрованих магнітів. Така універсальність дозволяє легко розмістити ліхтар під потрібним кутом, спрямовуючи пучок саме туди, де він потрібен.

## До 3 років гарантії

Скористайтеся стандартною 2-річною гарантією Philips і отримайте 1 рік додатково\*.

## Створений для довговічності

Прожектор Philips Xperion 6000 Flood із підтримкою аудіо розроблений для роботи в складних умовах, адже має ударостійкість IK07, водонепроникність згідно зі стандартами IP55 та поверхню, яка стійка до хімічних речовин і розчинників у майстернях. Пристрій призначений для тривалого використання, адже навіть найупевненіші руки потребують додаткової підтримки.

# Специфікації

## Електричні характеристики

Ємність батареї: 4400 мАгод мА-год  
Час заряджання батареї: До 5 год  
Час роботи батареї (аудіо): 20 год  
Час роботи батареї (у посиленому режимі): 3 год  
Час роботи батареї (в екорезимі): 22 год  
Час роботи батареї (точковий промінь): 9 год  
Тип батареї: Літієва батарея  
Тип зарядного кабелю: Кабель USB типу C  
Тип штепселя: Штепсель європейського стандарту (штепсель для Великобританії не входить у комплект)  
Напруга: 3,7 В  
Потужність (Вт):  
10 Вт  
Джерело живлення: Акумуляторна батарея

## Характеристики світла

Кут розсіювання світла: 100 градусів  
Кут освітлення (точковий промінь): 15 градусів  
Колірна температура: 6000 К  
Світловіддача (у посиленому режимі): 1000 люмен  
Інтенсивність світла (в екорезимі):

100 люмен

Інтенсивність світла (точковий промінь): 250 люменів

## Маркетингові особливості

Очікувані переваги: Створено з думкою про вас  
Особливість виробу: Універсальний і потужний

## Інформація для замовлень

Код артикулу: X60FLAUX1  
Код замовлення: 1911031

## Дані упаковки

EAN1: 8719018019110  
EAN3: 8719018019127

## Інформація про упаковку

Довжина кабелю: USB-кабель 100 см, адаптер 5 В  
1 А  
Висота: 140 см  
Довжина: 90 см  
Кількість в упаковці / Мінімальна партія:

6

Ширина: 60

## Опис виробу

Аудіодинамік: 2 x 2,5 Вт  
З'єднання Bluetooth  
Можливість роботи в режимі "вільні руки":  
Поворотний гачок, сильний магніт, Розумна ручка  
Клас захисту від ударів (IK): IK07  
Клас захисту від пилу та вологи (IP): IP55  
Магніт: Магнітна ручка  
Матеріали та покриття: Міцний ABS  
Робоча температура: від -10 °C до 40 °C  
Стійкість до дії: Мазтила, оливи, розчинники, які використовуються в майстернях  
Технологія: Світлодіод із підтримкою технології COB  
УФ-детектор витоку: Ні  
Лінійка:  
Хрепін 6000  
Гачок: Обертання на 180°

