

# PHILIPS

LED work light  
Xperion 6000 Slim

Wrzesień 2021

## Lampa robocza Philips LED Xperion 6000 Slim

Zaawansowana wydajność świetlna, która trwa

Philips Xperion 6000 Slim jest wszechstronna i idealnie nadaje się do wąskich przestrzeni. Wyposażona w 250 lm w trybie eco i 500 lm w trybie Boost, unikalny, obrotowy moduł oświetleniowy 270° pomoże Ci skierować potężną wiązkę tam, gdzie jej potrzebujesz.

### Wysokiej jakości światło LED z wieloma wyjściami

- Jasne, wysokiej jakości i jednorodne diody COB LED
- Dobra widoczność dzięki trybom 500 lm Boost i 250 lm Eco
- Reflektor 150lm

### Precyzyjne, obrotowe światło o 270°

- Dzięki unikalnemu modułowi świetlnemu obracającemu się o 270° możesz łatwo ustawić światło tam, gdzie go potrzebujesz.

### Długi czas pracy w różnych trybach oświetlenia

- Jedno ładowanie zapewnia energię na cały dzień pracy: do 7 godzin w trybie Eco, 4,5 godziny w trybie Boost i 9 godzin z latarką.

### Z łatwością radzi sobie w trudnych warunkach

- Odporność na uderzenia, wodę i rozpuszczalniki (IP54/IK07)

### Inteligentna, ergonomiczna konstrukcja

- Obrotowa 270° i składana 180° wiązka główna
- Silny magnes i obrotowy haczyk o 360°
- Możliwość ładowania z micro-USB-C i stacją dokującą



500 lm  
tryb Boost



250 lm  
Tryb Eco



150 lm  
Reflektor



270°  
obracana



180°  
składana



Czas  
działania(4,5h  
/7h)



Czas  
ładowania  
(<4h)



Ładowanie  
USB-C

# Dane produktu i informacje o dostawie



Opak.	Philips Opis	Reference	EAN1	EAN3	GOC	MOQ
X1	Philips LED Work Light Xperion 6000 Slim	X60SLIMX1	8719018014672	8719018014689	01467231	6

Opis	Poziomy	Qty	Dł (cm)	Szer (cm)	Wys (cm)	Waga brutto (kg)
Philips LED Work Light Xperion 6000 Slim X60SLIMX1	Poziom 1 (poj. opakow)	1 szt	5,2	7,2	17,5	0,334
	Poziom 3 (karton zbiorczy)	6 szt.	19,5	16,5	18,0	2,164
	Poziom 4 (Paleta)	1008 szt. (168 kartonów zbiorczych/ paleta)	120	800	128	378

2020 © Lumileds Holding B.V. All rights reserved.  
The Philips trademark and the Philips shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.  
Specifications are subject to change without notice.

