

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/kobra-latarnia-solarna-200w-6500k-1700lm-eko0548-p-86499.html>

## Kobra latarnia solarna 200W 6500K 1700lm EKO0548

Cena	<b>318,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EKO0548</b>
Kod producenta	<b>EKO0548</b>
Kod EAN	<b>5902693805489</b>
Producent	<b>Milagro</b>

### Opis produktu

#### Wymiary:

Szerokość: 240 mm

Długość: 85 mm

Głębokość: 510 mm

Materiał: aluminiumszary

Napięcie zasilania: akumulator 3,2 V 20000 mAh

Źródło światła: 200 W LED (wbudowany moduł LED)

Strumień świetlny: 1700 lm

Temperatura barwowa światła: 6500 K

Barwa światła: zimna biała

Kąt świecenia: 120°

Współczynnik oddawania barw CRI:  $\geq 70$ 

Stopień IP: 65

Klasa ochrony: III

Latarnia Solarna Kobra 200W 6500K to innowacyjne oświetlenie z panelami solarnymi, idealne do ogrodu i nie tylko. Wykonana z aluminium w kolorze szarym, ta lampa zapewnia niezwykle jasne światło dzięki wysokiemu strumieniowi świetlnemu. Wyposażona w czujnik zmierzchowy, lampa działa ciągle po zmierzchu, niezależnie od ruchu wokół niej. Dzięki wydajnemu panelowi solarnemu oraz akumulatorowi o pojemności 20000mAh, wspartym dużym osobnym panelem solarnym o mocy 30W 6V, zapewnia długotrwałe oświetlenie bez konieczności częstego ładowania. Lampę cechuje solidna aluminiowa obudowa, a w zestawie znajduje się uchwyt montażowy oraz pilot, co ułatwia instalację i obsługę. Dodatkowo, pilot umożliwia wygodne sterowanie, zapewniając jeszcze większą funkcjonalność. Ta latarnia solarne z osobnym panelem, posiadająca jedynie czujnik zmierzchu, to znakomite rozwiązanie do oświetlenia boisk, parkingów czy placów, gwarantując skuteczne i niezawodne oświetlenie w różnych przestrzeniach. Pilot do lampy oferuje kilka różnych trybów pracy. Można wybrać spośród opcji, takie jak: 4 godziny pełnej mocy + 6 godzin trybu czujnika, 4 godziny pełnej mocy + 4 godziny trybu czujnika, pełna jasność przez 5 godzin, 50% natężenia światła oraz możliwość zmniejszenia jasności, wybranie pełnej jasności na 3 godziny oraz tryb 4 godzin pełnej mocy + 8 godzin trybu czujnika. Dodatkowo, pilot umożliwia podstawowe operacje, takie jak włączenie lampy, ustawienie na pełną jasność,