

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	250,00 zł
Dostępność	Na zapytanie
Czas wysyłki	Na zapytanie
Numer katalogowy	EKO0548
Kod producenta	EKO0548
Kod EAN	5902693805489
Producent	Milagro

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: ≥ 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,