

Lampa czołowa COB SMD USB, 10 funkcji



Opis Produktu

Reflektor SMD zapewnia, skupione i intensywne oświetlenie konkretnych obiektów.

Maksymalny strumień świetlny latarki czołowej to 600 lm w zależności od wybranego trybu pracy.

Lampa posiada 10 trybów świecenia, z odpowiednio podanymi czasami pracy:

1. światło białe COB - 400 lm, 1.5-2 h,
2. światło białe COB - 155 lm, 3-4 h,
3. światło żółte COB - 300 lm, 1.5-2 h,
4. światło żółte COB - 120 lm, 3-4 h,
5. światło czerwone COB - 22 lm, 6-7 h,
6. światło czerwone COB - 22 lm, 6-7 h,
7. dioda SMD 100 lm, 2-3 h,
8. dioda SMD 50 lm, 6-7 h,
9. światło białe i żółte COB - 600 lm, 1-1.5 h,
10. stroboskop 600 lm, 2-3 h.

Tryb stroboskopowy jest użyteczny jako oświetlenie ostrzegawcze.

Uruchamiany gestem ręki czujnik ruchu sprawdza się znakomicie, kiedy chcemy włączyć bądź też wyłączyć lampę bez konieczności poszukiwania i przyciskania włącznika. Wystarczy przesunąć ręką obok czujnika aby włączyć lub wyłączyć oświetlenie. Szczególnie jest to istotne, kiedy mamy w dłoniach przedmioty lub nasze ręce są zabrudzone i nie chcemy wyszukiwać włącznika.

Wbudowany akumulator 1200 mAh, zapewnia do 7 godzin pracy. Można go naładować dołączonym do zestawu przewodem USB-C w ciągu 3 godzin.

Umieszczony na opasce materiał silikonowy zapewnia, że nie zsuwa się ona z głowy lub czapki.

Charakterystyka

Charakterystyka:

- Czujnik ruchu;
- 10 trybów świecenia;
- oświetlenie - diody LED COB i SMD;
- siła światła - do 600 lm;
- czas pracy - do 7 h;
- czas ładowania - 3 h.
- sposób ładowania - przewód USB-C;
- akumulator - 3,7V 1200 mAh Li-Ion;
- materiał - silikon + ABS.

Dane techniczne



