

## COB XPG USB Stirnlampe, 6 Funktionen



### Produktbeschreibung

Die Stirnlampe mit 6 Leuchtmodi, die an viele verschiedene Bedürfnisse und Bedingungen angepasst werden können.

Die COB-Lampe bietet weiches Licht mit in der Gehäuse montierten LED-Dioden, um einen weiten Bereich zu beleuchten. Dies ist nützlich, um ein großes Gebiet ohne unnötige Kopfbewegungen zu beobachten.

Der XPG-Reflektor sorgt für konzentrierte und intensive Beleuchtung bestimmter Objekte.

Der maximale Lichtstrom beträgt 380 lm, abhängig vom gewählten Modus.

Die Lampe hat 6 Leuchtmodi mit entsprechenden Arbeitszeiten:

COB 50%, 130 lm, 6-7 h,

COB 100%, 260 lm, 3-4 h,

XPG 50%, 120 lm, 6-7 h,

XPG 100%, 240 lm, 3-4 h,

COB und XPG, 380 lm, 2-2,5 h,

COB und XPG Stroboskop, 380 lm, 6-7 h.

Der Stroboskopmodus ist nützlich als Warnbeleuchtung.

Ein handgestenaktivierter Bewegungssensor eignet sich hervorragend, um die Lampe ein- oder auszuschalten, ohne den Schalter suchen und drücken zu müssen. Es reicht, die Hand neben dem Sensor zu bewegen, um das Licht ein- oder auszuschalten. Dies ist besonders wichtig, wenn man Gegenstände in den Händen hält oder die Hände schmutzig sind und man den Schalter nicht suchen möchte. Der Sensor kann je nach Bedarf mit einem Knopf aktiviert werden.

Der eingebaute 1200 mAh Akku sorgt für bis zu 7 Stunden Betrieb. Er kann mit dem im Set enthaltenen USB-C-Kabel innerhalb von 3 Stunden aufgeladen werden.

### Parameter

- Bewegungssensor mit Ausschalter;
- 6 Leuchtmodi:
- Beleuchtung - COB und XPG LED-Dioden;
- Lichtstrom – bis zu 380 lm;
- Betriebszeit – bis zu 7 h;
- Ladezeit – 3 h;
- Lademethode – USB-C-Kabel;
- Akku - 3,7V 1200 mAh Li-Ion;
- Material – ABS.

### Technische Daten



