

## USB-налобний ліхтар COB XPG, 6 функцій



### Opis Produktu

Налобна лампа з 6 режимами світіння, завдяки чому її можна адаптувати до багатьох різних потреб і умов. Лампа COB забезпечує м'яке світло з LED-діодами, розміщеними на стрічці у корпусі, що дозволяє освітлити широку зону. Це корисно для спостереження за великою площею території без зайвих рухів голови.

Рефлектор XPG забезпечує, зосереджене та інтенсивне освітлення конкретних об'єктів. Максимальний світловий потік, це 380 лм в залежності від обраного режиму роботи.

Лампа має 6 режимів світіння, з відповідно вказаними часами роботи:

COB 50%, 130 лм, 6-7 год,

COB 100%, 260 лм, 3-4 год,

XPG 50%, 120 лм, 6-7 год,

XPG 100%, 240 лм, 3-4 год,

COB та XPG, 380 лм, 2-2,5 год,

COB та XPG стробоскоп, 380 лм, 6-7 год.

Режим стробоскопу корисний як попереджувальне освітлення.

Запускається жестом руки датчик руху добре себе перевіряє, коли ми хочемо увімкнути або ж вимкнути лампу без необхідності шукати та натискати вимикач. Досить пройти рукою поруч датчика, щоб увімкнути або вимкнути освітлення. Особливо це важливо, коли ми тримаємо в руках предмети або наші руки брудні і ми не хочемо шукати вимикач. Датчик може бути активований кнопкою залежно від поточних потреб.

Вбудований акумулятор 1200 мАг, забезпечує до 7 годин роботи. Його можна зарядити доданим до комплекту проводом USB-C протягом 3 годин.

### Charakterystyka

- Датчик руху з вимикачем;
- 6 режимів світіння:
- освітлення - діоди LED COB та XPG;
- світловий потік – до 380 лм;
- час роботи – до 7 год;
- час заряджання – 3 год;
- спосіб заряджання – провід USB-C;
- акумулятор - 3,7V 1200 мАг Li-Ion;
- матеріал – ABS.

### Dane techniczne

			
HT1E/28	5002801784125	0	

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,

04.2024