

Reflektor roboczy 1500 lm, 4 barwy światła



Opis produktu

Przenośne oświetlenie robocze, które cechuje się bardzo dobrą jakością emitowanego światła oraz wysoką odpornością na uszkodzenia i trwałością. Nadaje się do prac w najtudniejszych warunkach - budowlanych, wykończeniowych, remontowych, warsztatowych oraz na zewnątrz pomieszczeń. Wysokiej jakości diody LED świecą z różnym natężeniem w wybranych 4 barwach + czerwona. Pozwala to na osiągnięcie 18 unikalnych warunków oświetlenia. Maksymalna odległość obiektów, które można oświetlić wynosi 60 m. Lampa zasilana jest wydajnym akumulatorem, zapewniającym stałą pracę nawet do 17 godzin. Wykonana z aluminium, zabezpieczona gumą i ABS obudowa z wysokim stopniem ochrony na uszkodzenia mechaniczne - IK07 gwarantuje pełną odporność na energię uderzenia 2 J., co wynosi równowartość upadku obiektu 500 g. z wysokości 40 cm. Dodatkowo, obudowa jest odporna na rozpryskującą się wodę w klasie ochrony IPX4, co umożliwia jej bezpieczne użytkowanie warunkach lekkiego deszczu. Może pracować w dużym zakresie temperatur, zimą na zewnątrz oraz podczas upałów w przedziale od -20°C do +40°C. Uchwyt pracujący w zakresie wychylenia 360°, pozwala skierować światło w dowolnie wybranym kierunku. Mocny magnes oraz składany hak do zawieszania umożliwiają zamontowanie nawietlacza w dowolnym miejscu, co pozwala na zwolnienie rąk do pracy. Gniazdo z gwintem 1/4" pozwala na zamontowanie reflektora na statywie. W razie potrzeby może pracować jako powerbank i zasilać inne urządzenia przez porty typu A i typu C.

Charakterystyka

Max. moc światła - 1.500 lm;

18 trybów pracy wynikające z mixu poniższych:

1. czterech barw światła - 6500 k., 4500 k., 3500 k., 2700 k.,
2. czterech natężeń świecenia - 20 %, 40 %, 60 % i 100%,
3. czerwonego światła ostrzegawczego o czasie działania 65 H,
4. czerwonego światła stroboskopowego o czasie działania 100 H,

Czas działania/ natężenie świecenia - 17 H/ 20 %, 5 H/ 40 %, 9 H/ 60 %, 3 H/ 100% ,

Długość wiązki światła/ natężenie świecenia: 60 m./ 100%,/45 m./ 60 %, 36 m./ 40 %, 24 m./ 20 %;

Klasa odporności mechanicznej - IK07 (równowartość upadku obiektu o ciężarze 500 g. z wysokości 40 cm);

Klasa wodoodporności - IPX4 - ochrona przed rozpryskującą się wodą

Zasilanie - akumulator Li-Ion, 3,7 V, 8000 mAh;

Maks. czas pracy - 17 h;

Maks. czas ładowania - 6 h;

Regulacja pochylenia głowicy - 360°;

Mocowanie - magnesy, hak do zawieszania. gniazdo 1/4";

Port ładowania - USB-C, USB-A.

Dane techniczne



11.2024

■ www.hoegert.com