

Arbeitslampe 1500 lm, 4 Lichtfarben



Produktbeschreibung

Tragbare Arbeitsleuchte mit sehr guter Lichtqualität und hoher Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer. Geeignet für die härtesten Bedingungen - Bau, Ausbau, Renovierung, Werkstatt und Außenarbeiten. Hochwertige LEDs leuchten mit unterschiedlicher Intensität in einer Auswahl von 4 Farben + Rot. Auf diese Weise lassen sich 18 einzigartige Lichtverhältnisse erzielen. Die maximale Entfernung von Objekten, die beleuchtet werden können, beträgt 60 m. Die Lampe wird von einem leistungsstarken Akku betrieben, der einen Dauerbetrieb von bis zu 17 Stunden ermöglicht. Das aus Aluminium gefertigte, durch Gummi und ABS geschützte Gehäuse mit hohem Schutzgrad gegen mechanische Beschädigungen - IK07 - garantiert volle Widerstandsfähigkeit gegen eine Aufprallenergie von 2 J. Dies entspricht einem 500 g schweren Gegenstand, der aus einer Höhe von 40 cm fällt. Außerdem ist das Gehäuse nach IPX4 spritzwassergeschützt, so dass es auch bei leichtem Regen sicher verwendet werden kann. Das Gerät kann in einem weiten Temperaturbereich betrieben werden, im Winter im Freien und bei heißem Wetter zwischen -20°C und +40°C. Der um 360° schwenkbare Griff ermöglicht es, das Licht in jede Richtung zu richten. Dank eines starken Magneten und eines klappbaren Aufhängehakens lässt sich der Scheinwerfer überall anbringen, so dass Sie Ihre Hände für die Arbeit frei haben. Ein 1/4"-Gewindeanschluss ermöglicht die Montage des Reflektors auf einem Stativ. Bei Bedarf kann es auch als Powerbank verwendet werden und andere Geräte über Typ-A- und Typ-C-Anschlüsse mit Strom versorgen.

Parameter

Max. Lichtleistung 1.500 lm.

18 Betriebsarten, die sich aus einer Mischung der folgenden Faktoren ergeben.

1. vier Lichtfarben - 6500 k, 4500 k, 3500 k, 2700 k.
2. vier Lichtstärken - 20 %, 40 %, 60 % und 100 %.
3. rotes Warnlicht mit einer Betriebsdauer von 65 Std.
4. rotes Blinklicht mit einer Betriebsdauer von 100 Std.

Betriebsdauer/Lichtintensität - 17 H/ 20 %, 5 H/ 40 %, 9 H/ 60 %, 3 H/ 100%.

Länge des Lichtstrahls/Leuchtstärke: 60 m/ 100%,/45 m/ 60 %, 36 m/ 40 %, 24 m/ 20 %.

Mechanische Widerstandsklasse - IK07 (entspricht einem 500 g schweren Gegenstand, der aus einer Höhe von 40 cm fällt).

Wasserdichtigkeitsklasse - IPX4 - Schutz gegen Spritzwasser.

Stromversorgung - Li-Ion-Akku, 3,7 V. 8000 mAh.

Maximale Betriebsdauer - 17 Std.

Max. Ladezeit 6 Std.

Neigungsverstellung des Kopfes - 360°.

Befestigung - Magnete, Aufhängehaken. 1/4"-Buchse.

Ladeanschluss - USB-C, USB-A.

Technische Daten



