

PRODUKTDATENBLATT

LED WORKLIGHT BATTERY 3 LIGHT CHARGEABLE

WORKLIGHT BATTERY TRIPOD | LED Arbeitslicht mit Stativ und abnehmbaren, wiederaufladbaren Leuchten



ANWENDUNGSGEBIETE

- Renovierung
- Garagen
- Keller
- Werkstatt

PRODUKTVORTEILE

- Für einfache Lagerung zusammenklappbar
- Energieersparnis von bis zu 80 % verglichen mit Halogenlampen-Arbeitsleuchten
- Teilmattierte Abdeckung aus gehärtetem Glas, für eine gleichmäßige Beleuchtung
- Tragbare und wiederaufladbare Fluter ermöglichen flexible Beleuchtung

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Stativ höhenverstellbar bis zu 1.8 m Gesamthöhe
- Schnellverschluß zur Verstellung des Leuchtenkopfwinkels
- Zentraler Fluter mit 30 W, betrieben an Netzspannung lädt die 2 angeschlossenen portablen 5 W Fluter
- Einfache Bedienung und Installation
- Verfügbar mit 1, 2 oder 3 Leuchtenköpfen
- Rotationswinkel Leuchtenkopf: 360°, Schwenkwinkel: 180°
- Schutzart, Leuchtenkopf und -gehäuse: IP65, Schutzart, Stecker: IP44
- Stativ höhenverstellbar bis zu 1.8 m Gesamthöhe



- Schnellverschluß zur Verstellung des Leuchtenkopfwinkels
- Stecker Typ E/F

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---------------------|--------------|
| Nennleistung | 40,0 W |
| Betriebsart | Netzspannung |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Cool White |
| Lichtstrom | 3280 lm |
| Lichtausbeute | 82 lm/W |

Lichttechnische Daten

| | |
|----------------------------|-------|
| Ausstrahlungswinkel | 110 ° |
|----------------------------|-------|

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|-----------|
| Länge | 1694 mm |
| Breite | 755,0 mm |
| Höhe | 658,0 mm |
| Produktgewicht | 4200,00 g |

Farben & Materialien

| | |
|------------------------|------------------|
| Gehäusematerial | Aluminum/Plastic |
| Produktfarbe | Orange |
| Gehäusefarbe | Orange |

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
|---------------------------|-------------------|

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -10...+40 °C |
|-----------------------------------|--------------|

Lebensdauer

| | |
|--------------------------------|---------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |
| Lebensdauer | 15000 h |
| Nennlebensdauer | 15000 h |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-------------------|---------|
| Montageart | Stehend |
| Montageort | Boden |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Dimmbar | Nein |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Zertifikate & Standards

| | |
|---------------------|-------------|
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP54 |
| Normen | RoHS/CE/ERP |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

VERPACKUNGSMITTEL

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075576575 | Faltschachtel 1 | 623 mm x 330 mm x 137 mm | 4350,00 g | 28.17 dm ³ |
| 4058075576582 | Versandschachtel 2 | 643 mm x 346 mm x 396 mm | 9482,00 g | 88.10 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.