

PRODUKTDATENBLATT

WORK VAL H-STAND-PO 50 W 4000 K IP44

WORKLIGHT VALUE H-STAND-PO | Flexibles, tragbares Arbeitslicht mit eingebauten Steckdosen



ANWENDUNGSGEBIETE

- Renovierung
- Garagen
- Keller
- Werkstatt

PRODUKTVORTEILE

- 2 in 1, Arbeitsleuchte und Mehrfachsteckdose
- Energieersparnis von bis zu 80 % verglichen mit Halogenlampen-Arbeitsleuchten
- Teilmattierte Abdeckung aus gehärtetem Glas, für eine gleichmäßige Beleuchtung
- 3 Jahre Garantie

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Ausgestattet mit zwei Steckdosen, für bis zu 3000 W Anschlussleistung
- Steckdose mittels selbst schließender Abdeckung geschützt
- Eingebauter Schalter zur Leuchtensteuerung, Steckdosen bleiben dauerhaft versorgt
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss mit PC-Abdeckung
- Schutzart: IP44
- Schnellverschluß zur Verstellung des Leuchtenkopfwinkels
- 3 m Kabel mit Stecker vom Typ E/F



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---|--------------------------|
| Nennleistung | 50,00 W |
| Betriebsart | Integrierter LED-Treiber |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,90 |
| Oberschwingungsgehalt | < 20 % |

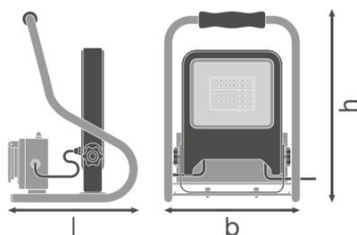
Photometrische Daten

| | |
|---|---------------------|
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | <80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Cool White |
| Lichtstrom | 4500 lm |
| Lichtausbeute | 90 lm/W |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | <6 sdc _m |

Lichttechnische Daten

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

— Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|-----------|
| Länge | 278,0 mm |
| Breite | 270,0 mm |
| Höhe | 375,0 mm |
| Produktgewicht | 2720,00 g |
| Kabellänge | 3000 mm |

Farben & Materialien

| | |
|---------------------|---------|
| Produktfarbe | Schwarz |
|---------------------|---------|

| | |
|---------------------------|-----------|
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Material Abdeckung | Glas |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+45 °C |
|-----------------------------------|--------------|

Lebensdauer

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 10000 |
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h |

Zusätzliche Produktdaten

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

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

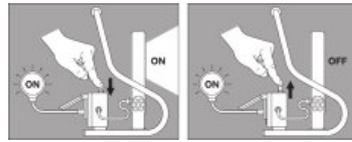
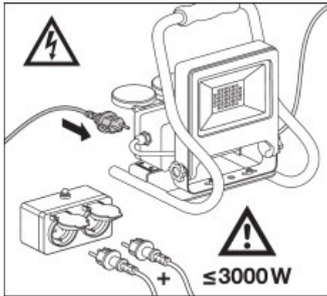
| | |
|---|----------------|
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK06 |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778 | RG 1 |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Normen | CE/CB/EAC/RoHS |

VERPACKUNGSMITTEL

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075322516 | Faltschachtel 1 | 278 mm x 286 mm x 387 mm | 2933,00 g | 30.77 dm ³ |
| 4058075322523 | Versandschachtel 2 | 572 mm x 300 mm x 405 mm | 6982,00 g | 69.50 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.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



REFERENZEN / VERWEISE

Zur Garantie siehe

▶ www.ledvance.de/garantie

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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