

# PRODUKTDATENBLATT

## LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET 50 W 4000 K

**WORKLIGHTS R-STAND SOCKET (GEN 2) | Flexibles, tragbares Arbeitslicht mit eingebauten Steckdosen**



### ANWENDUNGSGEBIETE

- Außenanwendung (IP44)
- 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

### 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
- Schnellverschluss zur Verstellung des Leuchtenkopfwinkels
- 3 m Kabel mit Stecker vom Typ E/F



**TECHNISCHE DATEN**

Elektrische Daten

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| <b>Nennleistung</b> | 50,00 W      |
| <b>Betriebsart</b>  | Netzspannung |
| <b>Nennspannung</b> | 220...240 V  |
| <b>Netzfrequenz</b> | 50/60 Hz     |

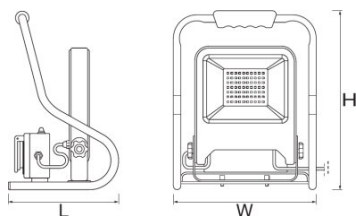
Photometrische Daten

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| <b>Farbtemperatur</b>           | 4000 K     |
| <b>Farbwiedergabeindex Ra</b>   | ≥80        |
| <b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b> | Cool White |
| <b>Lichtstrom</b>               | 4500 lm    |
| <b>Lichtausbeute</b>            | 90 lm/W    |

Lichttechnische Daten

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| <b>Ausstrahlungswinkel</b> | 120 ° |
|----------------------------|-------|

Abmessungen & Gewicht



|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| <b>Länge</b>          | 278,0 mm  |
| <b>Breite</b>         | 270,0 mm  |
| <b>Höhe</b>           | 375,0 mm  |
| <b>Produktgewicht</b> | 2720,00 g |

Farben & Materialien

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| <b>Gehäusematerial</b>    | Aluminum/Steel |
| <b>Produktfarbe</b>       | Dunkelgrau     |
| <b>Gehäusefarbe</b>       | Dunkelgrau     |
| <b>Material Abdeckung</b> | Glas           |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Lebensdauer

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |
|-------------------------|--------|

Zusätzliche Produktdaten

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

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Schutzklasse | I                 |
| Schutzart    | IP44              |
| Normen       | CE/EAC/REACH/ROHS |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code  | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen               |
|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075321342 | Faltschachtel<br>1                     | 278 mm x 286 mm x 387 mm            | 2933,00 g      | 30.77 dm <sup>3</sup> |
| 4058075321359 | Versandschachtel<br>2                  | 572 mm x 300 mm x 405 mm            | 6983,00 g      | 69.50 dm <sup>3</sup> |

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.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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