

# 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

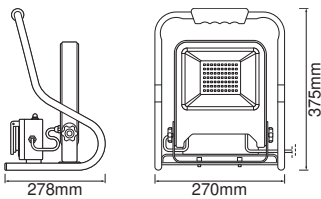
Nennleistung	50,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	220,000 mA
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,90
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	4500 lm
Lichtausbeute	90 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-
Ausstrahlungswinkel	120 °

### Maße & Gewicht

Länge	270,00 mm
Breite	278,00 mm
Höhe	375,00 mm
Produktgewicht	2700,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
--------------	------------

Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Gehäusematerial	Aluminum Steel
Material Abdeckung	Glas
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+45 °C
Anschlussart	Schutzkontaktstecker
Schutzart	IP44
Dimmbar	Nein
Montageart	Stehend
Montageort	Boden
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Justierbar	Ja
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

### Lebensdauer



Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

### Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

### DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

### VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075321342	Faltschachtel 1	278 mm x 286 mm x 387 mm	2933.00 g	30.77 dm <sup>3</sup>
4058075321359	Versandschachtel 2	572 mm x 300 mm x 405 mm	6943.00 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.