

# **PRODUKTDATENBLATT** LED Worklight R-Stand Socket 20 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

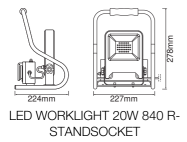
Nennleistung	20,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	92,000 mA
Einschaltstrom	0,05 A
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90
Schutzklasse	1
Betriebsart	Netzspannung

# Photometrische Daten

Lichtstrom	1700 lm
Lichtausbeute	85 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	< 6 sdcm
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG1
Ausstrahlungswinkel	120 °

# Maße & Gewicht

Länge	227,00 mm
Breite	224,00 mm
Höhe	278,00 mm
Produktgewicht	1800,00 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
Lagertemperaturbereich	-30+80 °C
Anschlussart	Schutzkontaktstecker
Schutzart	IP44
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Dimmbar	Nein
Montageart	Stehend
Montageort	Boden
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Justierbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

# Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 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
Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar

#### Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein

## Sicherheitshinweise

- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	LED WORKLIGHT R-STAND SOCKET
PDF	Rechtliche Hinweise	OUTDOOR LUMINAIRES
PDF	Konformitätserklärung	LED WORKLIGHT

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075321304	Faltschachtel 1	232 mm x 240 mm x 294 mm	1925.00 g	16.37 dm <sup>3</sup>
4058075321311	Versandschachtel 4	495 mm x 244 mm x 610 mm	8247.00 g	73.68 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.