

# PRODUKTDATENBLATT

## LED WORKLIGHT TRIPOD 1X20 W 4000 K

WORKLIGHTS - TRIPOD | Vielseitiges LED-Arbeitslicht mit Stativ



---

### 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

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Verfügbar mit 1 oder 2 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

<b>Nennleistung</b>	20,00 W
<b>Betriebsart</b>	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
<b>Nennspannung</b>	220...240 V
<b>Netzfrequenz</b>	50/60 Hz

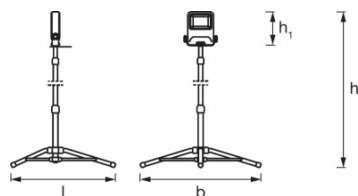
Photometrische Daten

<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	≥80
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Cool White
<b>Lichtstrom</b>	1700 lm
<b>Lichtausbeute</b>	85 lm/W

Lichttechnische Daten

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

Abmessungen & Gewicht



<b>Länge</b>	780,0 mm
<b>Breite</b>	680,0 mm
<b>Höhe</b>	1700 mm
<b>Produktgewicht</b>	2600,00 g

Farben & Materialien

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminum/Steel
<b>Produktfarbe</b>	Dunkelgrau
<b>Gehäusefarbe</b>	Dunkelgrau
<b>Material Abdeckung</b>	Glas
<b>Material der lichtemittierenden Fläche</b>	Glas

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-20...+45 °C
-----------------------------------	--------------

### Lebensdauer

<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	100000
--------------------------------	--------

### Zusätzliche Produktdaten

<b>Montageart</b>	Stehend
<b>Montageort</b>	Boden
<b>Anmerkung zum Produkt</b>	Verfügbar ab Juli 2019

### Einsatzmöglichkeiten

<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Justierbar</b>	Ja
<b>Anschlussart</b>	Schutzkontaktstecker (Typ E/F)
<b>LED-Modul austauschbar</b>	Nicht austauschbar

### Zertifikate & Standards

<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schutzart</b>	IP65 <sup>1)</sup>
<b>Normen</b>	CE/EAC/REACH/ROHS

<sup>1)</sup> Leuchtenkopf und -gehäuse IP65, Stecker IP44

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075213890	Faltschachtel 1	148 mm x 173 mm x 644 mm	2691,00 g	16.49 dm <sup>3</sup>
4058075213906	Versandschachtel 4	360 mm x 310 mm x 665 mm	11528,00 g	74.21 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.

## HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

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