

# PRODUKTDATENBLATT

## LED WORKLIGHT TRIPOD 2X30 W 4000 K

WORKLIGHTS - TRIPOD | Vielseitiges LED-Arbeitslicht mit Stativ und Stecker-Typ J (SEV 1011)



### 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: IP20
- Stativ höhenverstellbar bis zu 1.8 m Gesamthöhe
- Schnellverschluß zur Verstellung des Leuchtenkopfwinkels
- Stecker-Typ J (SEV 1011)



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

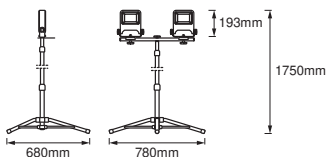
Nennleistung	60,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	290,000 mA
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,90
Schutzklasse	I
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)

### Photometrische Daten

Lichtstrom	5400 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	
Lichtausbeute	90 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	$\geq 80$
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdc <sub>m</sub>
Ausstrahlungswinkel	120 °

### Maße & Gewicht

Länge	780.00 mm
Breite	680.00 mm
Höhe	1750.00 mm
Produktgewicht	3900,00 g
Kabellänge	2,0 m



### Materialien & Farben

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

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

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+45 °C
Lagertemperaturbereich	-30...+70 °C
Anschlussart	Stecker Typ J (CH)
Schutzart	IP65 <sup>1)</sup>
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Dimmbar	Nein
Montageart	Stehend
Montageort	Boden
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Justierbar	Ja
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

<sup>1)</sup> Leuchtenkopf und Gehäuse IP65, Stecker IP20

### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

### Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC
--------	----------

### Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Voraussichtlich verfügbar ab Februar 2020
-----------------------	---

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

### DOWNLOADS

## DOWNLOADS



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075403352	Faltschachtel 1	189 mm x 189 mm x 644 mm	4858.00 g	23.00 dm <sup>3</sup>
4058075403369	Versandschachtel 4	395 mm x 395 mm x 665 mm	17519.00 g	103.76 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.