- Cookie Policy
- LEDVANCE worldwide
- Contact

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO WORKLIGHT TRIPOD CH PLUG 2X30W

**WORKLIGHT TRIPOD CH PLUG | Worklight LED versatile con supporto per treppiede e connettore di tipo J** (SEV 1011)

# Aree di applicazione

- Rinnovamento
- Garage
- Seminterrato
- Officine

#### Vantaggi del prodotto

- Pieghevole e compatto
- Risparmio energetico fino all'80% rispetto ai fari da lavoro con lampada alogena
- Diffusore in vetro temperato semi-smerigliato per un'illuminazione uniforme

## Caratteristiche del prodotto

- Disponibile con 1 o 2 teste di apparecchi
- Angolo di rotazione del diffusore:  $360^{\circ}$ , inclinazione:  $180^{\circ}$
- Type of protection, luminaire head and housing: IP65
- Type of protection, plug: IP55
- Regolazione in altezza del treppiede fino a 1,8 m di altezza totale
- Chiusura a rilascio rapido per regolazione della sommità degli apparecchi
- Connettore di tipo J (SEV 1011)

- Cookie Policy
- <u>LEDVANCE worldwide</u>
- Contact

# **DATI TECNICI**

#### **DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	60,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	290,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	84 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	44
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	5400 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

#### **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	780.00 mm
Larghezza	680.00 mm
Altezza	1750.00 mm
Peso prodotto	3900,00 g

# MATERIALE & COLORI

Color	e del prodotto	Grigio scuro

- Cookie Policy
- <u>LEDVANCE worldwide</u>
- Contact

Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum Steel
Materiale della copertura	Vetro
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

# APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Tipo di collegamento	Presa tipo J (CH)
Grado di protezione	IP65
Dimmable	No
Montaggio tipo	Standing
Application environment	Outdoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
With light source	Sì

# Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

#### **SENSORE**

Tipo di sensore	
-----------------	--

# **CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

Norme	CE
Temperatura di superficie limitata	No

# **EQUIPMENT / ACCESSORIES**

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

#### **DOWNLOAD**

DOWNLOAD
User instruction
Declarations of conformity

#### **DATI LOGISTICI**

- Cookie Policy
- LEDVANCE worldwide
- Contact

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854000669	Astuccio 1	189 mm x 189 mm x 644 mm	4728.00 g	23.00 dm <sup>3</sup>
4099854000676	Cartone di spedizione	395 mm x 395 mm x 665 mm	18910.00 g	103.76 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

#### **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.