

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## LED Worklight R-Stand Socket 30 W 4000 K

WORKLIGHTS R-STAND SOCKET (GEN 1) | Faro da lavoro flessibile e portatile con prese di corrente incluse



### Aree di applicazione

- Rinnovamento
- Garage
- Seminterrato
- Officine

### Vantaggi del prodotto

- 2 in 1, faro da lavoro e presa multipla
- 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

- Dotato di due prese di corrente, per carichi fino a 3000 W
- Presa di corrente protetta da coperchio autochiudente
- Interruttore incorporato per il controllo della luce, le prese di corrente rimangono costantemente alimentate
- Chiusura a rilascio rapido per regolazione della sommità degli apparecchi
- Cavo da 3 m con spina tipo E / F



## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

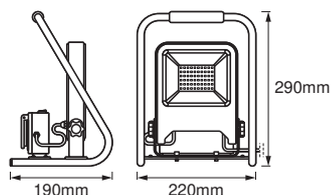
Potenza nominale	30,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

### Dati fotometrici

Flusso luminoso	2700 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	6 sdc <sub>m</sub>
Ampiezza fascio luminoso	120 °

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	190,00 mm
Larghezza	220,00 mm
Altezza	290,00 mm
Peso prodotto	1800,00 g



LED WORKLIGHT 30W 840 R-  
STAND SOCKET

### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
---------------------	--------------

Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum Steel
Materiale superficie che emette la luce	Vetro
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+45 °C
Tipo di collegamento	Spina con contatto protetto
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Pavimento
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	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)

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC / REACH / ROHS
Temperatura di superficie limitata	No

### DOWNLOAD

Documenti e certificati	Document name
 User instruction	LED WORKLIGHT 30 W 840 R-STAND SOCKET
 Declarations Of Conformity CE	CE declaration LED Worklight 30W R-stand

### DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075204614	Astuccio 1	217 mm x 231 mm x 313 mm	1962.00 g	15.69 dm <sup>3</sup>
4058075204621	Cartone di spedizione 4	475 mm x 450 mm x 330 mm	10630.00 g	70.54 dm <sup>3</sup>

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.