

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Worklight Battery R-Stand 30W 4000K

WORKLIGHTS BATTERY | Faro da lavoro mobile a batteria



Aree di applicazione

- Rinnovamento
- Garage
- Seminterrato
- Officine

Vantaggi del prodotto

- Risparmio energetico fino all'80% rispetto ai fari da lavoro con lampada alogena
- Indipendente dall'alimentazione elettrica grazie alla batteria

Caratteristiche del prodotto

- Faro da lavoro con testa orientabile
- Tempo di scarica della batteria: fino a 4 h
- Batteria ricaricabile tramite cavo USB



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	30 W
Tensione nominale	5 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	130,000 mA
Corrente di innesco	60 A
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	3
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	3
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	6
Fattore di potenza λ	> 0,4
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	2400 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	3000 lm
Efficienza luminosa	80 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)	≤1 %
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	-
Lunghezza	311.00 mm
Larghezza	200.00 mm
Altezza	316.00 mm
Peso prodotto	2300,00 g

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Arancione	
Colore della struttura	Arancione	
Materiale del corpo	Aluminum Plastic	
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)	
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-	
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg	

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10+40 °C	
Temperatura di stoccaggio	-20+50 °C	
Grado di protezione	IP44	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK05	
Dimmerabile	No	
Montaggio tipo	Standing	
Posizione di montaggio	Pavimento	
Modulo LED sostituibile	non sostituibile	
Con sorgente luminosa	Sì	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Durata L80/B10 @ 25 °C	
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Flusso luminoso assicurato in modalità di funzionamento	
Flusso luminoso in modalità d'emergenza	2400 lm
Tensione nominale della batteria	3.7 V
Tempo di ricarica della batteria	8 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Cavo di ricarica USB

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
POF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075576513	Astuccio 1	325 mm x 209 mm x 317 mm	2580.00 g	21.53 dm ³
4058075576520	Cartone di spedizione 4	680 mm x 448 mm x 358 mm	11465.00 g	109.06 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.