

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED WORKLIGHT VALUE BATTERY FLEX 7W 865

WORKLIGHTS VALUE BATTERY | Faro da lavoro mobile value class alimentato a batteria



#### Aree di applicazione

- Rinnovamento
- Garage
- Officine
- Seminterrato

# Vantaggi del prodotto

- Funzione di ricarica USB tramite la funzione power bank integrata
- Indipendente dall'alimentazione elettrica grazie alla batteria

#### Caratteristiche del prodotto

- Faro da lavoro con testa orientabile
- Lampada da lavoro portatile, alimentata a batteria
- Batteria ricaricabile tramite cavo USB



## **DATI TECNICI**

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	14,00 W
Tensione nominale	5 V
Corrente nominale	1000,000 mA
Fattore di potenza λ	1,00
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	1400 lm
Efficienza luminosa	100 lm/W
Temperatura di colore	6500 K
Colore della luce (descrizione)	Cool Daylight
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Intensità luminosa	600 cd
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.9
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	110°

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	59,00 mm
Altezza	141,00 mm
Peso prodotto	600,00 g
Lunghezza del cavo	600 mm



# MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Nero/Grigio
Colore della struttura	Nero/Grigio
Materiale del corpo	Plastic
Materiale della copertura	Plastic
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+60 °C
Tipo di collegamento	USB
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

#### Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	7500
---------------------------------------	------

## **SENSORE**

Ti	
Tipo di sensore	-

## **BATTERIA**

Dimensioni della batteria	Others
---------------------------	--------

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## Apparecchiatura / Accessori

- Cavo di ricarica USB-C da 60 cm

#### Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a
  portata di mano.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batteria al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	LED WORKLIGHT VAL BAT FLEX	
PDF	Informazioni legali	Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT	
PDF	Dichiarazioni di conformità	LED WORKLIGHT VAL BAT	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	LED WORKLIGHT VAL BAT	

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075834026	Astuccio 1	67 mm x 212 mm x 147 mm	674.00 g	2.09 dm <sup>3</sup>
4058075834033	Cartone di spedizione 8	285 mm x 230 mm x 320 mm	5881.00 g	20.98 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.