



# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## Worklight Battery Power for all Alliance 15W 840 Black

WORKLIGHT BATTERY 18V POWER FOR ALL ALLIANCE | Luci da lavoro a batteria compatibili con BOSCH 18V Power for All Alliance batterie



### Aree di applicazione

- Rinnovamento
- Garage
- Seminterrato
- Officine

### Vantaggi del prodotto

- Lampada da lavoro di alta qualità compatibile con 18V Power for All Alliance Accu di BOSCH
- La lampada da lavoro si adatta alla piattaforma accu da 18 V che include molti dispositivi di molti marchi diversi della categoria fai da te

### Caratteristiche del prodotto

- Faro da lavoro con testa orientabile
- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore



## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

Potenza nominale	15,00 W
Tensione nominale	18 V
Corrente nominale	830,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

### Dati fotometrici

Flusso luminoso	1300 lm
Efficienza luminosa	86 lm/W
Temperatura di colore	6500 K
Colore della luce (descrizione)	Cool Daylight
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdc <sub>m</sub>
Intensità luminosa	650 cd
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.9
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	100 °

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	195,00 mm
Altezza	236,00 mm
Peso prodotto	1080,00 g

### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
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
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	7500

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## SENSORE

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

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

## 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.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	WORKLIGHT BAT 15W 865 DIM POWER4ALL
 Informazioni legali	WORKLIGHT BAT 15W 865 DIM POWER4ALL

Documenti e certificati	Nome del documento
 Dichiarazioni di conformità	WORKLIGHT BATTERY LUM

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075843226	Astuccio 1	222 mm x 184 mm x 191 mm	1231.00 g	7.80 dm <sup>3</sup>
4058075843233	Cartone di spedizione 4	456 mm x 385 mm x 216 mm	5770.00 g	37.92 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.