



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## WORK VAL 3POD 2x50 W 4000 K IP65

WORKLIGHT VALUE 3POD | Worklight versatile a LED con cavalletto



VALUE  
CLASS

### 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
- 3 anni di garanzia

### Caratteristiche del prodotto

- Fari da lavoro "plug and play" fino a 9000 lm
- Angolo di rotazione del diffusore: 360°, inclinazione: 180°
- Custodia in alluminio pressofuso con coperchio frontale in PC
- Tipo di protezione, testa dell'apparecchio e corpo: IP65, tipo di protezione, spina: IP44
- Regolazione in altezza del treppiede fino a 1,8 m di altezza totale
- Chiusura a rilascio rapido per regolazione della sommità degli apparecchi
- Spina di tipo E / F



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

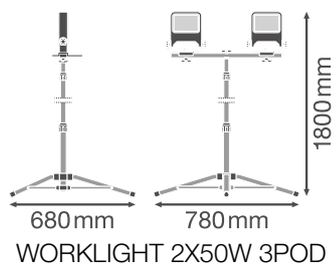
Potenza nominale	100,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	9000 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	$\leq 6$ sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	110 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	680,00 mm
Larghezza	780,00 mm
Altezza	1800,00 mm
Peso prodotto	4800,00 g
Lunghezza del cavo	2000 mm



## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Vetro
Materiale superficie che emette la luce	Vetro
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
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	IP65 <sup>1)</sup>
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Pavimento
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Replaceable light source	No

<sup>1)</sup> Testa e corpo apparecchio IP65, spina IP44

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	10000

<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 / CB / EAC / RoHS
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## DOWNLOAD

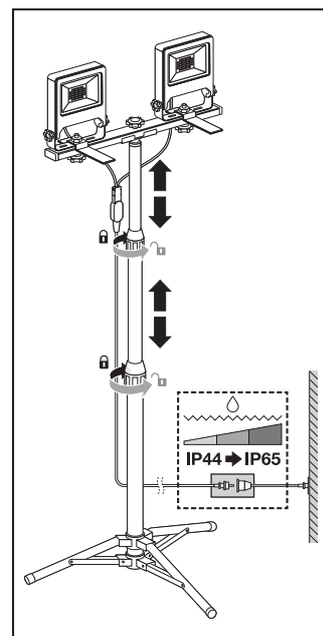
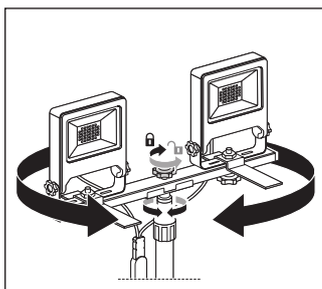
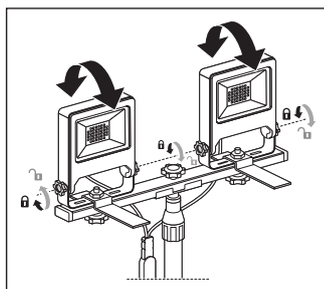
Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	WORKLIGHT VALUE 3POD
 Dichiarazioni di conformità	CE_WORK VAL 2x50W 4000K 3POD IP65_AC18684

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075308879	Astuccio 1	182 mm x 229 mm x 644 mm	5059.00 g	26.84 dm <sup>3</sup>
4058075308886	Cartone di spedizione 4	475 mm x 380 mm x 665 mm	21264.00 g	120.03 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.

**INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO**



**Riferimenti / Collegamenti**

– Per la garanzia consulta [www.ledvance.it/garanzia](http://www.ledvance.it/garanzia)

**DISCLAIMER**

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

