



## JO386/10CA

Lampada a batteria portatile - Serie Essenza - Caffè

Lampada da tavolo a LED a batteria. Interruttore Touch illuminato nella parte superiore. Emissione di luce calda verso il basso. La lampada integra una batteria agli ioni di litio per una durata della carica maggiore. Disponibile in versione bianca, caffè, sabbia e verde petrolio.

Intensità luminosa regolabile (10-100%) tramite pulsante touch. Incluso cavo USB da tipo C a tipo A per collegamento al caricabatteria.

### Caratteristiche Batteria

Pacco batteria incluso: 1800mAh Li-Ion 18650

Durata: 6h (100% luminosità), 10h (50% luminosità)

Tempo di ricarica: 4h (5Vdc 2A)

### Contenuto confezione:

- Lampada a batteria portatile;
- Cavo USB C - USB A 1m;
- Istruzioni

Nota: caricabatteria consigliato (non incluso) 5Vdc 2,1A.

Lampada da Tavolo - A batteria - Bianco caldo - 2W - 2700K - Caffè



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Schermo anti-abbagliamento:  | N/A      |
| Adatto per:                  | N/A      |
| Lampada Connessa:            | N/A      |
| Adatto per tipo di Led:      | N/A      |
| Lampada Direzionale:         | N/A      |
| Applicazione:                | N/A      |
| Lampada Trasparente:         | N/A      |
| Configurazione iniziale:     | N/A      |
| Dispositivi comandabili:     | N/A      |
| Funzione:                    | N/A      |
| Indicatore di stato:         | N/A      |
| Larghezza sorgente luminosa: | N/A      |
| Lunghezza max in cascata:    | N/A      |
| Montaggio connettore:        | N/A      |
| n. Led al metro:             | N/A      |
| Classe ETIM:                 | EC000302 |
| Numero cicli di accensione:  | 15000    |
| Serie:                       | Essenza  |
| Pezzi in cascata:            | N/A      |
| Range Wi-Fi:                 | N/A      |
| Sezione AWG:                 | N/A      |
| Tempo di vita L70B50:        | 25000 h  |
| Tipo nastro:                 | N/A      |

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Adatto per                      | N/A        |
| Lampada Colori Regolabili       | N/A        |
| Adatto per striscia             | N/A        |
| Adatto per                      | N/A        |
| Alimentazione                   | A batteria |
| Tipo Confezione                 | Scatola    |
| Colore Supporto                 | N/A        |
| Contenuto Hg                    | N/A        |
| Frequenza di trasmissione Wi-Fi | N/A        |
| Funzione memoria                | N/A        |
| Installazione                   | N/A        |
| Lunghezza cavo                  | N/A        |
| Metodo di controllo             | N/A        |
| N. lampade                      | N/A        |
| N. Poli                         | N/A        |
| Marca                           | JOlight    |
| Numero di pulsanti collegabili  | N/A        |
| Numero dispositivi comandabili  | N/A        |
| Piattaforme compatibili         | N/A        |
| Rischio fotobiologico           | Esente     |
| Sezione conduttori              | N/A        |
| Tipo connettore                 | N/A        |

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Elettriche

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Alimentatore:             | Esterno (non incluso) |
| Classe energetica:        | N/A                   |
| Controllo remoto:         | N/A                   |
| Corrente max:             | N/A                   |
| Potenza assorbita:        | N/A                   |
| Potenza Equivalente:      | N/A                   |
| Potenza:                  | 2 W                   |
| Potenza Autoconsumo:      | N/A                   |
| Potenza Canale Green:     | N/A                   |
| Potenza Canale White:     | N/A                   |
| Potenza max installabile: | N/A                   |
| Potenza Stand-by in rete: | N/A                   |
| Potenza nominale (12V):   | N/A                   |
| Potenza nominale (36V):   | N/A                   |
| Potenza unità minima:     | N/A                   |
| Tensione d'ingresso:      | N/A                   |
| Tipo di uscita:           | N/A                   |

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Carico max.                | N/A |
| Classe energetica          | N/A |
| Corrente/Ch                | N/A |
| Classe energetica          | N/A |
| Metodo di connessione      | N/A |
| n. canali                  | N/A |
| Potenza 50cm               | N/A |
| Potenza Canale Blue        | N/A |
| Potenza Canale Red         | N/A |
| Potenza dissipabile (35°C) | N/A |
| Potenza Stand-by           | N/A |
| Potenza Striscia Led       | N/A |
| Potenza nominale (24V)     | N/A |
| Potenza nominale (48V)     | N/A |
| Protezioni                 | N/A |
| Tensione d'uscita          | N/A |
| Tipo regolazione           | N/A |

## Caratteristiche Meccaniche

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Peso:                    | N/A                  |
| Interruttore:            | N/A                  |
| Altezza:                 | 262,5 mm             |
| Codice RAL:              | N/A                  |
| Connessioni:             | N/A                  |
| Diametro:                | 80,8 mm              |
| Diametro Tubi:           | N/A                  |
| Dimensioni:              | 80.8mm x 262.5mm     |
| Finitura:                | N/A                  |
| Forma:                   | N/A                  |
| Grado di protezione:     | ip44                 |
| Lunghezza cavo:          | N/A                  |
| Lunghezza:               | N/A                  |
| Lunghezza taglio minima: | N/A                  |
| Materiale corpo:         | Alluminio verniciato |
| N. Led/taglio:           | N/A                  |
| Per profili:             | N/A                  |
| Peso cover al metro:     | N/A                  |
| Spessore:                | N/A                  |
| Tipo:                    | N/A                  |
| Tipo Controllo:          | N/A                  |
| Tipologia cavo:          | N/A                  |

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Diametro foro incasso   | N/A                 |
| Sensore di movimento    | N/A                 |
| Capacità di carico      | N/A                 |
| Colore corpo            | Caffè               |
| Cornice                 | N/A                 |
| Diametro Palo           | N/A                 |
| Diffusore               | Policarbonato opaco |
| Dimensioni              | N/A                 |
| Fissaggio               | N/A                 |
| Foro incasso            | N/A                 |
| Larghezza interna       | N/A                 |
| Lunghezza Tubo Led      | N/A                 |
| Lunghezza profilo       | N/A                 |
| Materiale attuatore     | N/A                 |
| Montaggio               | N/A                 |
| Orientabile             | N/A                 |
| Peso alluminio al metro | N/A                 |
| Raggio di curvatura     | N/A                 |
| Spessore rame           | N/A                 |
| Tipo contatto           | N/A                 |
| Tipo fissaggio          | N/A                 |
| Tipo di protezione      | N/A                 |

## Caratteristiche Termiche

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Temp. di funzionamento: | 0 / 30 °C |
|-------------------------|-----------|

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| PAD Termico consigliato | N/A |
|-------------------------|-----|

## Caratteristiche di Illuminazione

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Temp. Colore Typ:   | N/A          |
| Coord. Colore X:    | N/A          |
| Flicker PstLM:      | N/A          |
| Coefficiente R9:    | N/A          |
| Colore:             | Bianco caldo |
| Flusso:             | 160 lm       |
| Flusso Nastro Led:  | N/A          |
| Intensità luminosa: | N/A          |

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Angolo misura flusso        | N/A  |
| Coord. Colore Y             | N/A  |
| Intensità luminosa di picco | N/A  |
| Effetto Stroboscopico SVM   | N/A  |
| CRI                         | 80 % |
| Flusso @ 50cm               | N/A  |
| Frequenza Lampeggio         | N/A  |

## Regolazioni

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Livello di luminosità: | N/A |
| Sensibilità sensore:   | N/A |

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Periodo di accensione | N/A |
|-----------------------|-----|

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

|              |     |
|--------------|-----|
| Potenza Led: | N/A |
|--------------|-----|

|              |       |
|--------------|-------|
| Temp. Colore | 2700K |
|--------------|-------|

## Disegni Tecnici

