



JO381/50N

Lampada da tavolo a Led con interruttore - 4,8W - Nera

Descrizione:

Lampade da tavolo JOlight dal design moderno, adatta per l'illuminazione da tavolo e da scrivania. Il braccio snodabile è in grado di assumere la posizione desiderata per ogni necessità. La luce calda crea un'illuminazione confortevole senza affaticare gli occhi. Non collegabile a dimmer esterni.

Attenzione

Alimentatore integrato nella base della lampada.

Cavo di alimentazione con spina europa.

Led e alimentatore non sostituibile.

Lampada da Tavolo - Cavo di rete - Nero - Bianco caldo - 4.8W - 230Vac - 3000K



Spina Europa



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Tipo Confezione:	Scatola
Dispositivi comandabili:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Numero cicli di accensione:	15000
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Sezione conduttori:	N/A
Tempo di vita L70B50:	25000 h

Alimentazione	Cavo di rete
Configurazione iniziale	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi	N/A
Indicatore di stato	N/A
Montaggio connettore	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Classe ETIM	EC000302
Marca	JOlight

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:	Integrato
Classe isolamento:	II
Fattore di potenza PF:	0.9
Potenza:	4,8 W
Potenza Canale Blue:	N/A
Potenza Canale Red:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza Canale Green	N/A
Potenza Canale White	N/A
Protezioni	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	365 mm
Colore corpo:	Nero
Diffusore:	Plastica
Dimensioni:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Codice RAL	N/A
Diametro	143 mm
Dimensioni	143mm x 365mm
Forma	N/A
Materiale corpo	Plastica
Peso alluminio al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,3 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	290 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:	3000K
---------------	-------

Disegni Tecnici

