

Scheda tecnica



JO382N

 $4,\!8W$ - Lampada da tavolo regolabile a Led con corpo snodato ed interruttore Touch - Nera

Descrizione:

Lampade da tavolo JOlight da 4,6W con corpo snodato ed interruttore touch. Design minimalista e versatile. Adatta per ogni ambiente moderno ad esempio in stile scandinavo o industriale.

Intensità della luce regolabile tramite interruttore touch: 10% - 45% - 100%. Non collegabile a dimmer esterni.

Alimentatore esterno incluso:

Tensione costante 5Vdc 1A, cavo con connettore micro USB pressofuso

Lampada da Tavolo - Alimentatore esterno - Bianco caldo - $4.8\mbox{W}$ - $230\mbox{Vac}$ - $3000\mbox{K}$ - Nero



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Classe ETIM:	EC000302
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	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
Tempo di vita L70B50:	25000 h

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)
Classe isolamento:	II
Fattore di potenza PF:	0.4
Potenza:	4,8 W
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Alimentazione	Alimentatore esterno
Marca	JOlight
Tipo Confezione	Scatola
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero cicli di accensione	15000
Numero dispositivi comandabi	li N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A

Carico max.	N/A
Dimmerabile	no
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	N/A
Protezioni	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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 305 mm
Diametro: 125 mm
Forma: N/A
Peso alluminio al metro: N/A

Colore corpo Nero
Diffusore Plastica
Materiale corpo Plastica
Peso cover al metro N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: 0 / 30 °C

Caratteristiche di Illuminazione

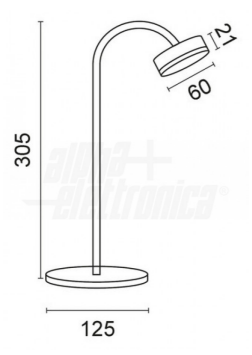
Colore: Bianco caldo Flusso: 145 lm

CRI 80 %

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000K

Disegni Tecnici



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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.