



JO524/1NW

Lampadina a Led G4 - 3W - 12/24Vac/dc - Bianco naturale

Attenzione

Non utilizzare con dimmer elettronici o trasformatori elettronici.

Lampada Speciale - Bianco naturale - 3W - 10-30Vdc - 12Vac (8-15Vac) - 4000K - G4



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Marca:	Jolight
Tipo Confezione:	PolyBag
Distanza visibilità:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Numero cicli di accensione:	10000
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Fattore di sopravvivenza:	0.96
Tipo di led:	COB

Classe ETIM	EC001959
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
Numero Led	1
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	20000 h

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	F
Potenza:	3 W
Potenza nominale (36V):	N/A
Tens. funzionamento AC:	12Vac (8-15Vac)

Dimmerabile	si
Frequenza	50-60Hz
Potenza Autoconsumo	N/A
Protezioni	N/A
Tens. funzionamento DC	10-30Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	41 mm
Diametro:	16 mm
Forma:	N/A
Larghezza:	16 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A

Attacco	G4
Diametro lente	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	16 mm
Materiale lente	N/A
Peso cover al metro	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 Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Colore: Bianco naturale

Flusso: 330 lm

Starting time: 0,2 s

CRI 80 %

Fattore mantenimento flusso 0.96

Uniformità colore (SDCM) 6

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

Disegni Tecnici

