



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:	0.9
Tipo lampada:	Festoon

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Classe energetica:	F
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	42 mm
Diametro lente:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza:	16 mm
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-20 / 40 °C
-------------------------	-------------

JO546/8

Lampadina a Led SV8,5 - 1,5W - 10-30Vdc - Bianco freddo

Attenzione

Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.

Lampada Bassa Tensione - Bianco freddo - 120° - 1.5W - 12Vdc (10-30Vdc)
- 6500K - SV8.5

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	6
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo di led	smd 5050

Dimmerabile	no
Potenza	1,5 W
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	12Vdc (10-30Vdc)

Attacco	SV8.5
Forma	N/A
Larghezza	16 mm
Lunghezza braccio	N/A
Peso alluminio al metro	N/A

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Uniformità colore (SDCM):	6

Colore	Bianco freddo
Flusso	150 lm
Starting time	0,2 s

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:	6500K
---------------	-------

Disegni Tecnici

