

BULBO - 48VDC - E27 - 7W



Attacco

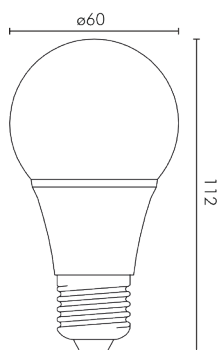
E27

Potenza

7W

Tipo

Bulbo



CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight
Tipo lampada: Bulbo
Tempo di vita L70B50: 20000h
Numero cicli di accensione: 10000 cicli
Tipo di led: smd 2835
Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Colore: Bianco caldo
Temp. Colore: 2700K
Flusso: 806lm
CRI: 80
Angolo di emissione: 150°
Starting time: 0.2s

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 7W
Tens. funzionamento DC: 48Vdc
Dimmerabile: no

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Attacco: E27
Altezza: 112mm
Diametro: 60mm
Materiale corpo: Plastica
Colore corpo: Bianco
Diffusore: Policarbonato opaco

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -20 / 40°C



**Speciale
48V**

La lampada LB125 è un prodotto specifico per navi, illuminazione di emergenza 48V, impianti fotovoltaici e ovunque ci sia necessità di impianti a 48V.

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	EAN Code
----------	-------------------	--------	--------------	--------	----------

LB125WW2



Bianco caldo

2700K

806lm



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

MODULO LED - 12VAC/DC - 24VDC - 2,8W

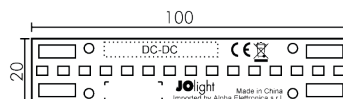


Attacco

Cavetto

Potenza

2.8W



CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight
Tempo di vita L70B50: 20000h
Numero cicli di accensione: 10000 cicli
Fattore di sopravvivenza: 0.9
Tipo di led: smd 2835
Numero Led: 15
Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

CRI: 80
Angolo di emissione: 120°
Starting time: 0.2s
Fattore mantenimento flusso: 0.96
Uniformità colore (SDCM): 6

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 2.8W
Tens. funzionamento DC: 12Vdc (10-30Vdc)
Tens. funzionamento AC: 12Vac (8-15Vac)
Frequenza: 50-60Hz
Dimmerabile: no

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Attacco: Cavetto
Lunghezza: 100mm
Larghezza: 20mm

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

ATTENZIONE

Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	EAN Code
----------	-------------------	--------	--------------	--------	----------

JO544/20PW



Bianco freddo

6000K

280lm



JO544/20WW



Bianco caldo

3000K

175lm



Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 polybag

Prezzo per: 1 polybag da 1pz.

Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.