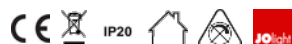




Cavetto con  
connettore - 15cm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Rischio fotobiologico:	Esente

Numero cicli di accensione	15000
Tempo di vita L70B50	30000 h

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Potenza:	1 W

Dimmerabile	no
Tens. funzionamento DC	12Vdc (9-15Vdc)

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	48 mm
Cornice:	Plastica
Diffusore:	Polycarbonato opaco
Foro incasso:	Ø16mm
Lunghezza cavo:	0,15 m
Montaggio:	a pannello

Conessioni	Connettori e cavetti inclusi
Diametro	22 mm
Fissaggio	Con dado
Grado di protezione	IP20
Materiale corpo	Acciaio
Orientabile	no

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	90 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,2 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	50 lm
Temp. Colore	3000K

## JO388/028WW

Faretto Led da incasso - 1W - 12V - Bianco caldo - Serie Velo

Faretto spot da incasso rotondo pensato per realizzare decorazioni e punti luce.

Sono adatti per uso interno in installazioni da controsoffitto. Integrano all'interno un Led ad alta luminosità da 1W con angolo di emissione ampio. Grazie al dc-dc interno possono essere alimentati a 12Vdc in parallelo.

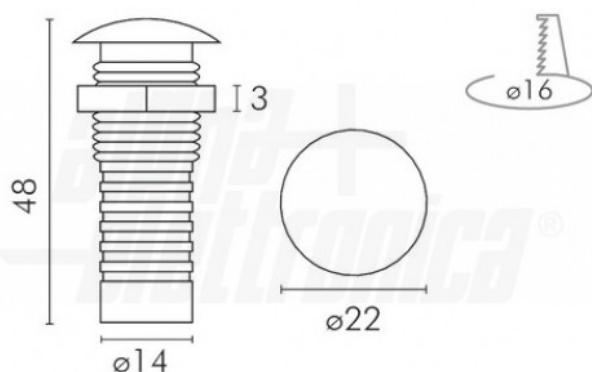
### Attenzione:

Limitazione di corrente ottenuta tramite dc-dc integrato. Tensioni maggiori di 15Vdc danneggiano il prodotto.

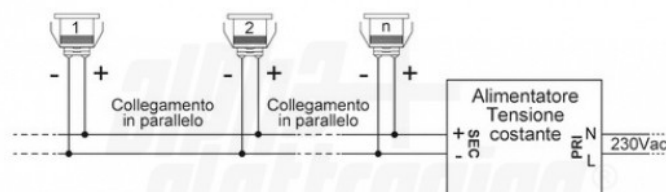
Spessore minimo pannello: 3mm

30000h - 15000 cicli - Bianco caldo - 3000K - 50lm - 80 - 90° - 1W - 12Vdc (9-15Vdc) - 48mm - 22mm - IP20

## Disegni Tecnici



Schema di collegamento di più faretti in parallelo



Sceita alimentatore:

- Tensione costante: Tensione di funzionamento faretto
- Potenza: (n. faretti \* Potenza nominale faretto)

Dati fotometrici

