



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Numero cicli di accensione:	15000
Tempo di vita L70B50:	25000 h

### Caratteristiche Elettriche

Classe isolamento:	II
Frequenza:	50Hz
Tens. funzionamento AC:	230Vac

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	61 mm
Conessioni:	Morsetti a pressione
Fissaggio:	Tramite viti
Larghezza:	119 mm
Materiale corpo:	Plastica
Orientabile:	no

### Caratteristiche Termiche

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

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Temp. Colore:	4000K

### Regolazioni

Livello di luminosità:	3 - 2000 lux
------------------------	--------------

## JO397/042-1NW

Plafoniera Led Ovale 14W - Bianco caldo - Sensore movimento - Serie Change

Plafoniera led adatta per montaggio a parete o soffitto in ambienti interni o esterni.

Si consiglia di non installarle esposte agli agenti atmosferici dirette.

Emissione diffusa. Cornici intercambiabili incluse, disponibili nei colori bianco e grigio.

### Attenzione

Alimentazione in corrente costante.

Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.

Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

25000h - 15000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 1400lm - 80 - 120° - 14W - 230Vac - 212mm - 119mm - 61mm - IP65 - Grigio

Serie	Change
Rischio fotobiologico	Esente
Tipo di led	smd 2835

Dimmerabile	no
Potenza	14 W
Tolleranza d'ingresso	±10%

Colore corpo	Grigio
Diffusore	Polycarbonato opaco
Grado di protezione	IP65
Lunghezza	212 mm
Montaggio	A parete, A soffitto
Tipo Controllo	Sensore PIR

Colore	Bianco naturale
Flusso	1400 lm

Periodo di accensione	10s - 5min
-----------------------	------------

## Disegni Tecnici

