

## JO428/1-1501NW

Plafoniera Led Singola - 1,5m - 30W - Bianco naturale - Serie Integra

30000h - 15000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 3750lm - 80 - 120° - 30W - 230Vac (220-240Vac) - 1565mm - 90mm - 88mm - IP65 - IK08 - Bianco



CE  IP65  

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca: JOlight  
Numero cicli di accensione: 15000  
Tempo di vita L70B50: 30000 h

Serie Integra  
Rischio fotobiologico Esente  
Tipo di led smd 2835

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore: Integrato  
Dimmerabile: no  
Frequenza: 50Hz  
Tens. funzionamento AC: 230Vac (220-240Vac)

Classe isolamento I  
Fattore di potenza PF 0.9  
Potenza 30 W  
Tolleranza d'ingresso -10% +6%

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 88 mm  
Conessioni: Morsetti a vite  
Fissaggio: Clip Incluse  
Larghezza: 90 mm  
Materiale corpo: Plastica  
Resistenza agli urti: IK08

Colore corpo Bianco  
Diffusore Policarbonato opaco  
Grado di protezione IP65  
Lunghezza 1565 mm  
Montaggio A soffitto

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

### Caratteristiche di Illuminazione

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

Colore Bianco naturale  
Flusso 3750 lm

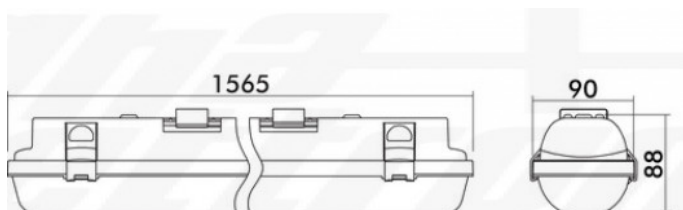
### Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 500 mA  
Tipo Alimentazione: Corrente Costante

Tensione Led 54 Vdc

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.

## Disegni Tecnici



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.