

JO428/1-1201NW

Plafoniera LED Singola - 1,26m - 20W - Bianco naturale - Serie Integra

30000h - 15000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 2500lm - 80 - 120° - 20W - 230Vac (220-240Vac) - 1265mm - 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 20 W
Tolleranza d'ingresso -10% +6%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: 88 mm
Conessioni: Morsetti a vite
Fissaggio: Clip Incluse
Larghezza: 90 mm
Materiale corpo: Plastica
Orientabile: no

Colore corpo Bianco
Diffusore Policarbonato opaco
Grado di protezione IP65
Lunghezza 1265 mm
Montaggio A soffitto
Resistenza agli urti IK08

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

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

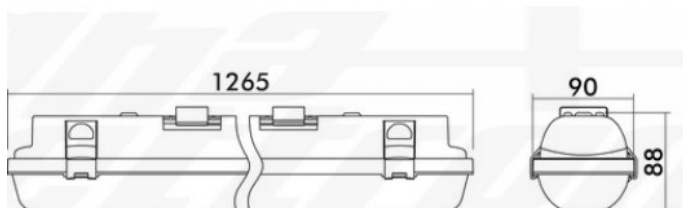
Colore Bianco naturale
Flusso 2500 lm

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led: 350 mA
Tipo Alimentazione: Corrente Costante

Tensione Led 54 Vdc

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.