

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



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
Connessioni:	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

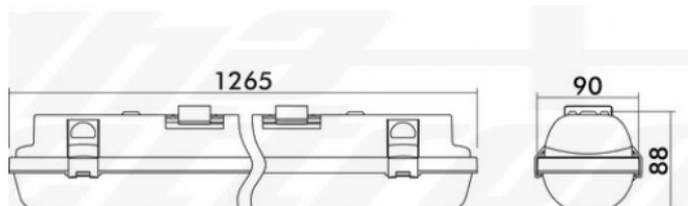
Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	350 mA
Tipo Alimentazione:	Corrente Costante

Tensione Led	54 Vdc
--------------	--------

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.