

LB132/20RGBW

Lampadina a Led Smart Wi-Fi + BLE - E27 - 9W - 230Vac - RGB + CCT

15000h - 10000 cicli - RGBW - 2700K (6500-6500K) - 800lm - 0.2s - 9W - 230Vac - E27 - 60mm - 60mm - 116mm - 60mm - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	15000 h

Numero cicli di accensione	10000
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo lampada	Bulbo

Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max:	60 mA
Controllo::	Wi-Fi
Classe energetica:	F
Frequenza:	50-60Hz
Tens. funzionamento AC:	230Vac

Dimmerabile	no
Fattore di sfasamento DF	0.95
Fattore di potenza PF	0.5
Potenza	9 W
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	116 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	Polycarbonato opaco
Lunghezza:	60 mm

Attacco	E27
Diametro	60 mm
Larghezza	60 mm

Caratteristiche Termiche

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

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.

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	RGBW
Flusso:	800 lm
Starting time:	0,2 s
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	80 %
Fattore mantenimento flusso	0.95
Temp. Colore	2700K (6500-6500K)

Disegni Tecnici

