

CANDELA - 230VAC - E14 - 4,5W - OPACA

Attacco

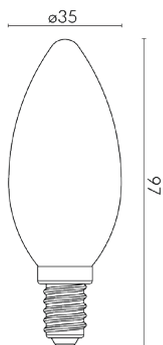
E14

Potenza

4.5W

Tipo

Candela


CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: JOlight
 Tipo lampada: Candela
 Tempo di vita L70B50: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Fattore di sopravvivenza: 0.9
 Tipo di led: Filamento
 Numero Led: 4
 Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Colore: Bianco caldo
 Temp. Colore: 2700K
 Coord. Colore X: 0.46
 Coord. Colore Y: 0.42
 Flusso: 470lm
 CRI: 80
 Angolo di emissione: 360°
 Starting time: 0.2s
 Fattore mantenimento flusso: 0.96
 Uniformità colore (SDCM): 6

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Classe energetica: F
 Potenza: 4.5W
 Fattore di potenza PF: 0.5
 Fattore di sfasamento DF: 0.7
 Corrente ingresso max: 36mA
 Tens. funzionamento AC: 230Vac
 Tolleranza d'ingresso: ±10%
 Frequenza: 50-60Hz
 Dimmerabile: no

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Attacco: E14
 Altezza: 93mm
 Diametro: ø35mm
 Colore corpo: Bianco
 Diffusore: Vetro opaco

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	EAN Code
LF160/1WW	F	Bianco caldo	2700K	470lm	8 017443 671249

LF160/1WW


Bianco caldo

2700K 470lm



8 017443 671249

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.

FIAMMA - 230VAC - E14 - 4,5W - TRASPARENTE

Attacco

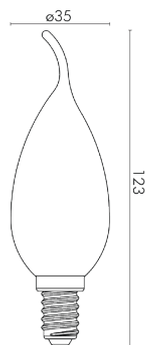
E14

Potenza

4.5W

Tipo

Fiamma


CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: JOlight
 Tipo lampada: Fiamma
 Tempo di vita L70B50: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Fattore di sopravvivenza: 0.9
 Tipo di led: Filamento
 Numero Led: 3
 Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Colore: Bianco caldo
 Temp. Colore: 2700K
 Coord. Colore X: 0.46
 Coord. Colore Y: 0.41
 Flusso: 470lm
 CRI: 80
 Angolo di emissione: 360°
 Starting time: 0.2s
 Fattore mantenimento flusso: 0.96
 Uniformità colore (SDCM): 6

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Classe energetica: F
 Potenza: 4.5W
 Fattore di potenza PF: 0.5
 Fattore di sfasamento DF: 0.7
 Corrente ingresso max: 36mA
 Tens. funzionamento AC: 230Vac
 Tolleranza d'ingresso: ±10%
 Frequenza: 50-60Hz
 Dimmerabile: no

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Attacco: E14
 Altezza: 123mm
 Diametro: ø35mm
 Diffusore: Vetro trasparente

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	EAN Code
LF134/2WW	F	Bianco caldo	2700K	470lm	8 017443 671270

LF134/2WW


Bianco caldo

2700K 470lm



8 017443 671270

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 10pz.