

illuminazione / Lampade a Led / Lampade a Led Bassa Tensione

E10 - 12Vac/dc - 1,5W



Caratteristiche Generali
 Tempo di vita: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Tipo di led: smd 3014
 Numero Led: 24
 Rischio fotobiologico: Esente

Caratteristiche di Illuminazione
 Colore: Bianco freddo
 Temp. Colore: 6000K
 Flusso: 120lm
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 270°
 Starting time: 0.2s

Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 1.5W
 Tens. funzionamento DC: 12Vdc (10-15Vdc)
 Tens. funzionamento AC: 12Vac
 Frequenza: 50-60Hz
 Dimmerabile: no

Caratteristiche Meccaniche
 Attacco: E10
 Altezza: 30mm
 Diametro: ø10mm

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

Attenzione
 Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	Codice EAN
JO548/21PW	A++	Bianco freddo	6000K	120lm	8 017443 625785

Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
 Prezzo per: 1 sacchetto da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 sacchetto da 1pz.

E14 - 12Vac/dc - 24Vdc - 3W



Caratteristiche Generali
 Tempo di vita: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Tipo di led: smd 2835
 Rischio fotobiologico: Esente

Caratteristiche di Illuminazione
 Colore: Bianco caldo
 Temp. Colore: 2800K
 Flusso: 220lm
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 360°
 Starting time: 0.2s

Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 3W
 Dimmerabile: no

Caratteristiche Meccaniche
 Attacco: E14
 Altezza: 52mm
 Diametro: ø17mm

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

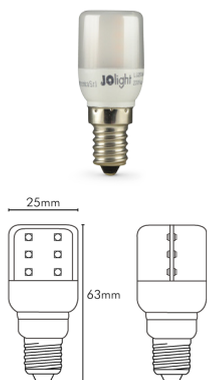
Attenzione
 Non utilizzare con dimmer o trasformatori elettronici.



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	Frequenza	Codice EAN
JO551/20WW	A+	Bianco caldo	2800K	220lm	50-60Hz	8 017443 625815
JO551/24WW	A+	Bianco caldo	2800K	220lm		8 017443 625822

Confezione: Sacchetto da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 sacchetti
 Prezzo per: 1 sacchetto da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 sacchetto da 1pz.

T25 - 24Vac/dc - E14 - 1W



Caratteristiche Generali
 Tipo lampada: T25
 Tempo di vita: 25000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Tipo di led: smd 2835
 Numero Led: 12
 Rischio fotobiologico: Esente

Caratteristiche di Illuminazione
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 240°
 Starting time: 0.2s

Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 1W
 Tens. funzionamento DC: 24Vdc (20-30Vdc)
 Tens. funzionamento AC: 24Vac
 Frequenza: 50-60Hz
 Dimmerabile: no

Caratteristiche Meccaniche
 Attacco: E14
 Altezza: 63mm
 Diametro: ø25mm
 Diffusore: Policarbonato opaco

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



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	Lunghezza d'onda	Codice EAN
JO552WW	A+	Bianco caldo	2700K	65lm		8 017443 612051
JO552Y		Giallo		2lm	589nm	8 017443 612068

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 50 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

E14 - 12Vac/dc - 24Vdc - 3,5W



Caratteristiche Generali
 Tempo di vita: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Tipo di led: smd 2835
 Numero Led: 51
 Rischio fotobiologico: Esente

Caratteristiche di Illuminazione
 Colore: Bianco caldo
 Temp. Colore: 3000K
 Flusso: 340lm
 Angolo di emissione: 360°
 Starting time: 0.1s

Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 3.5W
 Tens. funzionamento DC: 10-30Vdc
 Tens. funzionamento AC: 24Vac
 Frequenza: 50Hz
 Dimmerabile: no

Caratteristiche Meccaniche
 Attacco: E14
 Altezza: 68mm
 Diametro: ø18mm
 Colore corpo: Trasparente
 Diffusore: Plastica

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



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	Codice EAN
JO551/52WW	A++	Bianco caldo	3000K	340lm	8 017443 636194

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 10 polybag
 Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.