

Lampadine a led bassa tensione

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



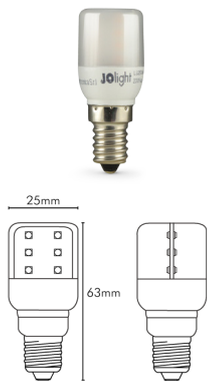
Caratteristiche Generali
 Tempo di vita: 20000h
 Tipo di led: smd 2835
 Rischio fotobiologico: Esente
Caratteristiche di Illuminazione
 Colore: Bianco caldo
 Temp. Colore: 2800K
 Flusso: 220lm
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 360°
 Starting time: 0.2s
 Numero cicli di accensione: 10000
Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 3W
 Potenza Equivalente: 25W
 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	Numero Led	Tens. funz. DC	Tens. funz. AC	Frequenza	Codice EAN
JO551/20WW	A+	32	12Vdc (10-15Vdc)	12Vac	50-60Hz	8 017443 625815
JO551/24WW	A+	36	24Vdc (20-30Vdc)			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.

12 Led - 24Vac/dc - 1W - E14



Caratteristiche Generali
 Tipo lampada: T25
 Tempo di vita: 25000h
 Tipo di led: smd 2835
 Numero Led: 12
 Rischio fotobiologico: Esente
Caratteristiche di Illuminazione
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 240°
 Starting time: 0.2s
 Numero cicli di accensione: 10000
Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 1W
 Potenza Equivalente: 10W
 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.

12/24Vdc - E27 - 5W



Caratteristiche Generali
 Tipo lampada: Bulbo
 Tempo di vita: 20000h
 Tipo di led: smd 2835
 Rischio fotobiologico: Esente
Caratteristiche di Illuminazione
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 180°
 Starting time: 0.2s
 Numero cicli di accensione: 10000
Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 5W
 Tens. funzionamento DC: 12Vdc (10-30Vdc)
 Dimmerabile: no
Caratteristiche Meccaniche
 Attacco: E27
 Altezza: 108mm
 Diametro: ø60mm
 Materiale corpo: Plastica
 Colore corpo: Bianco
 Diffusore: Policarbonato opaco
Caratteristiche Termiche
 Temp. di funzionamento: -20 / 40°C
Attenzione
 Polarità invertibile



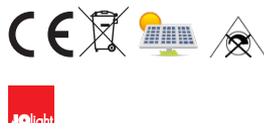
Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	Potenza Equivalente	Codice EAN
LB121WW2	A+	Bianco caldo	2700K	440lm	38W	8 017443 624979
LB121NW	A+	Bianco naturale	4000K	460lm	39W	8 017443 627475

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

12/24Vdc - E27 - 10W



Caratteristiche Generali
 Tipo lampada: Bulbo
 Tempo di vita: 20000h
 Tipo di led: smd 2835
 Rischio fotobiologico: Esente
Caratteristiche di Illuminazione
 CRI: 80%
 Angolo di emissione: 180°
 Starting time: 0.2s
 Numero cicli di accensione: 10000
Caratteristiche Elettriche
 Potenza: 10W
 Potenza Equivalente: 60W
 Dimmerabile: no
Caratteristiche Meccaniche
 Attacco: E27
 Altezza: 113mm
 Diametro: ø60mm
 Materiale corpo: Plastica
 Colore corpo: Bianco
 Diffusore: Policarbonato opaco
Caratteristiche Termiche
 Temp. di funzionamento: -20 / 40°C
Attenzione
 Polarità invertibile



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	Tens. funz. DC	Codice EAN
LB131/12NW	A+	Bianco naturale	4000K	840lm	12Vdc (10-15Vdc)	8 017443 627482
LB131/12WW2	A+	Bianco caldo	2700K	800lm	12Vdc (10-15Vdc)	8 017443 624955
LB131/24NW	A+	Bianco naturale	4000K	840lm	24Vdc (20-30Vdc)	8 017443 627499
LB131/24WW2	A+	Bianco caldo	2700K	800lm	24Vdc (20-30Vdc)	8 017443 624962

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