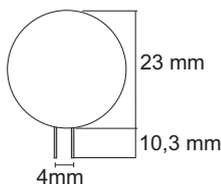


Lampadine a led bassa tensione

6 Led - 10-30Vdc - 1,2W



**Caratteristiche tecniche**

Tensione di Lavoro: 10-30Vdc  
Driver integrato  
Potenza: 1,2W  
N. led: 6 (tipo 5050)  
Indice resa cromatica (CRI): 80  
Angolo di emissione: 120°

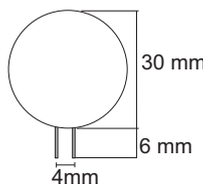
**Caratteristiche meccaniche**

Dimensioni: Ø23 x h33,3mm  
Base: G4 bispina  
Temperatura di lavoro: -10°/+40°C

**Attenzione**

Non utilizzare con dimmer, trasformatori elettronici.  
Non alimentare con tensioni superiori al massimo consentito.

10 Led - 10-30Vdc - 2,2W



**Caratteristiche tecniche**

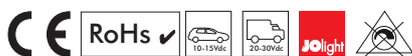
Tensione di Lavoro: 10-30Vdc  
Driver integrato  
Potenza: 2,2W  
N. led: 10 (tipo 5050)  
Indice resa cromatica (CRI): 80  
Angolo di emissione: 120°

**Caratteristiche meccaniche**

Dimensioni: Ø30 x h36mm  
Base: G4 bispina  
Temperatura di lavoro: -10°/+40°C

**Attenzione**

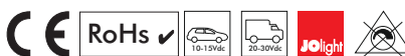
Non utilizzare con dimmer, trasformatori elettronici.  
Non alimentare con tensioni superiori al massimo consentito.



Colore Temp. Colore Flusso

JO500/1	Bianco freddo	6000K	107lm	
JO500/1NW	Bianco naturale	4500K	103lm	
JO500/1WW	Bianco caldo	3200K	97lm	

Confezione: Sacchetto 1pz., Imballo: Sacchetto 10conf., Qt.min: 1conf.

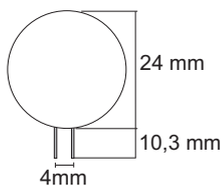


Colore Temp. Colore Flusso

JO506	Bianco freddo	6000K	165lm	
JO506NW	Bianco naturale	4500K	155lm	
JO506WW	Bianco caldo	3200K	140lm	

Confezione: Sacchetto 1pz., Imballo: Sacchetto 10conf., Qt.min: 1conf.

4 Led - 10-30Vdc - 1,2W



**Caratteristiche tecniche**

Tensione di Lavoro: 10-30Vdc  
Driver integrato  
Potenza: 1,2W  
N. led: 4 (tipo 3528)  
Indice resa cromatica (CRI): 80  
Angolo di emissione: 120°

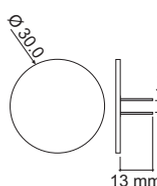
**Caratteristiche meccaniche**

Dimensioni: Ø24 x h34,3mm  
Base: G4 bispina  
Temperatura di lavoro: -10°/+40°C

**Attenzione**

Non utilizzare con dimmer, trasformatori elettronici.  
Non alimentare con tensioni superiori al massimo consentito.

10 Led - 10-30Vdc - 2,2W



**Caratteristiche tecniche**

Tensione di Lavoro: 10-30Vdc  
Driver integrato  
Potenza: 2,2W  
N. led: 10 (tipo 5050)  
Indice resa cromatica (CRI): 80  
Angolo di emissione: 120°

**Caratteristiche meccaniche**

Dimensioni: Ø30 x h30mm  
Base: G4 bispina  
Temperatura di lavoro: -10°/+40°C

**Attenzione**

Non utilizzare con dimmer, trasformatori elettronici.  
Non alimentare con tensioni superiori al massimo consentito.



Colore Temp. Colore Flusso

JO500/3NW	Bianco naturale	4500K	72lm	
JO500/3WW	Bianco caldo	3200K	60lm	

Confezione: Sacchetto 1pz., Imballo: Sacchetto 10conf., Qt.min: 1conf.



Colore Temp. Colore Flusso

JO507	Bianco freddo	6000K	165lm	
JO507WW	Bianco caldo	3200K	140lm	

Confezione: Sacchetto 1pz., Imballo: Sacchetto 10conf., Qt.min: 1conf.