

# FICHA TÉCNICA

## LED VELA E BOLINHA

Feitas para surpreender. As lâmpadas LED Decorativas deixam seus lustres sempre brilhantes e dão aquele toque especial na sua decoração. Design arrojado e compatível com os modelos clássicos. Solução simples, que traz economia e alta performance para seu ambiente. Disponíveis em bulbo leitoso e claro (Vela). Dispõe de adaptador base E14 para E27 (Vela). Devido à sua alta expectativa de vida, permite a redução drástica de custos com manutenção e despesas operacionais.



## Benefícios

- Dura até 15x mais que uma lâmpada Incandescente.
- Economia de até 90% (comparada à incandescente).
- Segurança e economia de energia para iluminação de ambientes internos.
- Tecnologia LED com driver integrado.
- Multitensão (Faixa de tensão de 100-240Vca).
- Alta performance com baixo consumo de energia.
- Redução de manutenção e custos operacionais.

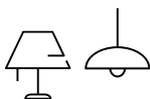
## LED VELA E BOLINHA

- Melhor custo-benefício quando comparado à tecnologias convencionais.
- Acendimento e reacendimento instantâneo.
- Não sofre com o ciclo de chaveamento (liga/desliga).
- Não emite raios Infravermelhos e Ultravioleta.
- Trabalha bem em baixas temperaturas.
- Não contém mercúrio.

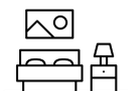
## Aplicações



Iluminação de efeito e aplicações decorativas



Ideal para luminárias decorativas, pendentês, abajures, lustres, arandelas e plafons



Ambientes que requerem um clima agradável trazendo conforto visual para sua decoração



Design de interiores



## Fica a Dica

Aposte na LED Bolinha para trazer mais descontração e personalidade para seu espaço. Opte pela LED Vela para criar um ambiente mais sofisticado, especialmente ao acoplá-la em lustres.

## Orientações especiais

- Utilizar apenas em ambientes internos ou externos abrigados.
- Temperatura ambiente recomendada: -15°C a + 45°C.
- Não permite dimerização.
- Não utilizar em luminárias hermeticamente fechadas.
- Evitar impactos mecânicos.

 /kianiluminacaooficial

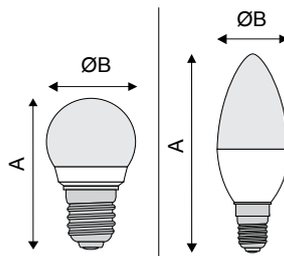
 @kianiluminacaooficial

 company/kianiluminacaooficial

**kian**

## Características Técnicas

## LED VELA E BOLINHA



Dimensões		
	A	B
VELA	100mm	Ø36mm
BOLINHA	79mm	Ø45mm



Dimensões Caixas 		
VELA	18 x 15 x 24,5 cm	
BOLINHA	28 x 76 x 28 cm	

Código	Modelo	Potência	Bulbo	Equivalência Incandescente	Temp. de Cor	Fluxo Luminoso	Base	Código de Barras	Caixa Inner	Caixa	Cód. Bar. Master
11298	Vela	4,0W	CLARO	40W	● 3.000K	360lm	E-14 (+Adap. E-27)	7899710010392	-	10 unid.	17899710010399
11299	Vela	4,0W	CLARO	40W	● 6.500K	360lm	E-14 (+Adap. E-27)	7899710010408	-	10 unid.	17899710010405
11300	Vela	4,0W	LEITOSO	40W	● 3.000K	360lm	E-14 (+Adap. E-27)	7899710010378	-	10 unid.	17899710010375
11301	Vela	4,0W	LEITOSO	40W	● 6.500K	360lm	E-14 (+Adap. E-27)	7899710010385	-	10 unid.	17899710010382
14500	Bolinha	4,8W	G45	30W INC / 9W CFL	● 3.000K	450lm	E27	7899710014314	10 unid.	100 unid.	77899710014313
14501	Bolinha	4,8W	G45	30W INC / 9W CFL	● 6.500K	450lm	E27	7899710014321	10 unid.	100 unid.	77899710014320

### Produto Certificado

Pela portaria INMETRO n° 144,  
13 de Março de 2015

### Composição

Polímeros + alumínio

### Garantia

1 ano de garantia contra defeito de fabricação contado a partir da data do cupom fiscal.

### IP20\*

Protegido contra penetração de objetos sólidos maiores que 12mm.  
Não possui proteção contra água.

 /kianiluminacaooficial

 @kianiluminacaooficial

 company/kianiluminacaooficial

