

## LED Bulb

Brinda luz brillante, cómoda para los ojos. Bombilla que ofrece soluciones de iluminación interior para diversas actividades diarias.

Ahorra costos de energía y disminuye la frecuencia de reemplazo de las bombillas, sin comprometer la calidad de la iluminación.

### Beneficios

- Fácil sustitución, pues su diseño se adapta y trabaja con sockets y accesorios existentes.
- Hasta 80% de ahorro energético, entregando el brillo esperado.
- Larga vida útil, hasta 15 veces más que las bombillas incandescentes.

### Características

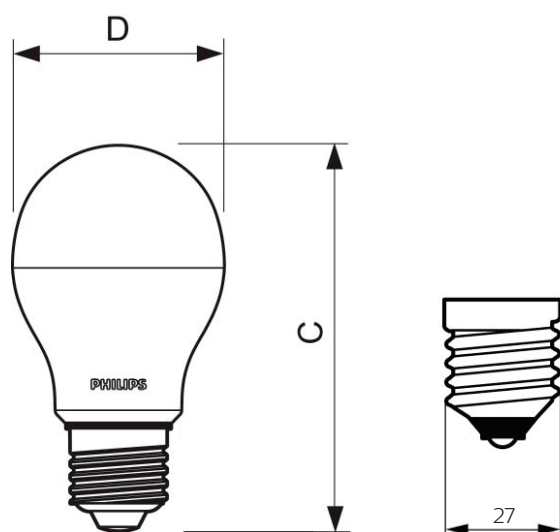
- Vida útil de 15.000 horas.
- Intercambiable con sockets E27 existentes.
- No contiene mercurio ni materiales peligrosos.
- Encendido instantáneo.

### Aplicaciones

- Hoteles.
- Restaurantes, Bares, Cafés.
- Hogares
- Lámparas y aplicaciones de interior en general.



# PHILIPS



Dimensiones (mm)	C (Normal)	D (Normal)
LEDBulb 6.5W(40W) E27	103.0	56
LEDBulb 10W(60W) E27	102.6	95
LEDBulb 11W(75W) E27	132.0	68
LEDBulb 14W(100W) E27	132.0	68

## Características generales

Descripción del producto	Potencia W	Potencia equivalente W	Voltaje de operación V	Socket	Vida útil horas	Flujo luminoso lm	Eficacia lm/W	Factor potencia	IRC	Unidad de empaque	Tª de color K	Dimerizable
LEDBulb 6.5W	6.5	40	110 - 130	E27	15.000	600	92,3	0.7	80	6	3.000	No
LEDBulb 6.5W	6.5	40	110 - 130	E27	15.000	600	92,3	0.7	80	6	6.500	No
LEDBulb 10W	10	60	110 - 130	E27	15.000	800	80	0.7	80	4	3.000	No
LEDBulb 10W	10	60	110 - 130	E27	15.000	800	80	0.7	80	4	6.500	No
LEDBulb 11W	11	75	110 - 130	E27	15.000	1.055	95,9	0.7	80	6	3.000	No
LEDBulb 11W	11	75	110 - 130	E27	15.000	1.055	95,9	0.7	80	6	6.500	No
LEDBulb 14W	14	100	110 - 130	E27	15.000	1.400	100	0.7	80	6	3.000	No
LEDBulb 14W	14	100	110 - 130	E27	15.000	1.400	100	0.7	80	6	6.500	No



**Philips Colombiana S.A.S.**

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Línea de Servicio al Cliente en Bogotá 307 8040 y a nivel nacional 01 8000 11 4586

[www.lighting.philips.com.co](http://www.lighting.philips.com.co)

Octubre 2014  
datos sujetos a modificaciones