

**PHILIPS**

Iluminación



# LED Globe

## Estilo y eficiencia para la iluminación de tus ambientes

### LED Globe G30

La familia LED Philips ofrece soluciones innovadoras para aplicaciones interiores decorativas.

#### Características

- Ahorran más de 85% de energía
- Disponible en 9.5W remplazo de 50W y 15W remplazo de 100W
- Angulo de iluminación; 150 grados
- Disponible en dos temperaturas de color: 2,700K y 6500K
- Vida útil promedio de 15,000 horas
- No atenuable

#### Aplicaciones

- Ideales para la iluminación interior decorativa
- Para un mayor ahorro de energía, reemplace los puntos de luz que más utiliza

## Información Técnica

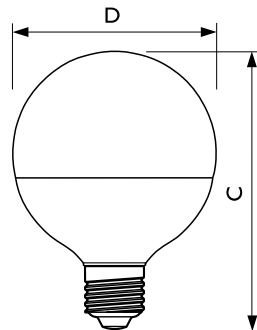
Clave	12NC	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	CRI	Bulbo	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)
348318	929001229211	4	9.5	2,700	100-240V	E27	80	G30	15,000	806	85
348326	929001229311	4	9.5	6,500	100-240V	E27	80	G30	15,000	806	85
348342	929001229411	4	15	2,700	100-240V	E27	80	G30	15,000	1521	101
348359	929001229511	4	15	6,500	100-240V	E27	80	G30	15,000	1521	101

## Equivalencias

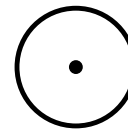
Clave	Descripción del Producto	Equivalencia a un Incandescente de:
348318	LEDGlobe9.5-60W G93 E27 WW 100-240V	60W
348326	LEDGlobe9.5-60W G93 E27 CDL 100-240VND	60W
348342	LEDGlobe16.5-100W G93 E27 WW 100-240V	100W
348359	LEDGlobe15-100W G93 E27 CDL100-240V	100W

## Dimensiones (mm)

Bulbo	C	D
G30	126 mm	93 mm

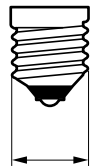


## Posición de Encendido



Universal

## Base



E26



@Philipsilumina

Philips Mexicana S.A. de C.V.  
 Av. La Palma No. 6 Col, San Fernando  
 La Herradura, 52784  
 Huixquilucan, Estado de México  
 Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139  
 smartlight.mexico@philips.com  
 www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Mayo de 2017

Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.