



LED Retrofit

*Lámparas LED Prince
con diseño clásico,
ideales para la
iluminación general.*

LED A21 Prince Atenuable

Estilo y eficiencia para la iluminación de tus ambientes

La familia de LED A21 Atenuable de Philips para aplicaciones interiores y con diseño, son ideales para la iluminación general integrándose perfectamente a sus ambientes.

Características

- Atenuable hasta un 10%
- Ahorran hasta un 80% de energía
- Disponible en 15W y 19W de potencia
- Equivalente a 75W y 100W respectivamente
- Luz de color blanco cálido (2700K)
- Vida útil promedio mayor a 25,000 horas
- Alta eficiencia energética al compararse con lámparas incandescentes comunes

Aplicaciones

- Iluminación general
- Reemplazo perfecto de incandescentes convencionales de mediana potencia
- Ideal para la iluminación residencial, hoteles, restaurantes y cafés
- Para un mayor ahorro de energía, reemplace los puntos de luz que más utiliza

PHILIPS

Información Técnica

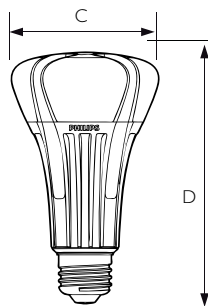
Clave	Modelo	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	CRI	Vida Promedio (Hrs)	Flijo Luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)
432187	46677432188	6	15W	2700K	120V	E26/E27	80	25000	1145	76
432211	46677432218	6	19W	2700K	120V	E26/E27	80	25000	1620	85

Equivalencias

Clave	Descripción del Producto	Equivalencia a un incandescente de:
432187	Prince LED Retrofit 15W E27 A19 120V 2700K Dim	75W
432211	Prince LED Retrofit 19W E27 A19 120V 2700K Dim	100W

Dimensiones (mm)

	C	D
A21	5.8	12.3



Posición de Encendido



Universal

Base



/philipsiluminamexico

@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 2015

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