

PHILIPS

Iluminación



LED PAR20

Acentuación y control para tus espacios

LED PAR20 Retrofit Atenuable

Innovación en la iluminación general y de acentuación con el máximo desempeño

Características

- Atenuable hasta un 10%
- Ahorran hasta 80% de energía
- Potencia: 6W
- Disponible en 2 temperaturas de color: 2,700K y 3,000K
- Angulo de apertura: 25 grados
- Voltaje: 120V
- Alta eficiencia energética comparadas con lámparas halógenas
- 25,000 horas de vida útil promedio

Aplicaciones

- Reemplazo perfecto de lámparas halógenas PAR20
- Ideal para iluminación comercial, residencial y hotelera
- Aplicaciones donde se requiera iluminación acentuada como en pasillos, corredores, vitrinas, empotrados en techo, etc.
- Para un mayor ahorro de energía, reemplace los puntos de luz que más utiliza

Información Técnica

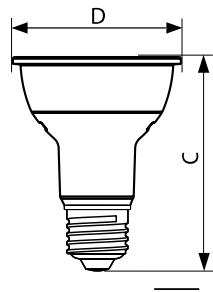
Clave	12NC	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	Ángulo de apertura	CRI	Bulbo	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)
335653	929001225004	6	6	2700	120V	E26	25D	80	PAR20	25000	480	80
463653	929001225104	6	6	3000	120V	E26	25D	80	PAR20	25000	500	83

Equivalencias

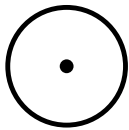
Clave	Descripción del Producto	Equivalencia a un incandescente de:
335653	120V PAR20 SO 6W 25D 2700K DIM	50W
463653	120V PAR20 SO 6W 25D 3000K DIM	50W

Dimensiones (mm)

Bulbo	C	D
PAR20	88.9	63.5



Posición de Encendido



Universal

Base



E26



@Philipslumina

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: Diciembre de 2016

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