



PAR38

16W

3000K / 6500K

35000h

Clave PR LED PAR38 LB 3000K / 6500K

Tipo	PAR38
Serie	LB

Parámetros Eléctricos

Potencia	16 W
Equivalencia en Watts	100 W
Voltaje de operación (CA)	100 - 265V~
Corriente (AC Máx.)	140 mA
Frecuencia de operación	50/60Hz
Factor de Potencia (FP)	0.95
Grado de Protección	IP20
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	16.02 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de apertura	40°
Temperatura de color	3000K / 6500K
Color de luz	Luz cálida / Luz fría
Flujo luminoso	1070 lm / 1120 lm
Eficacia luminosa	67 lm/W / 70 lm/W
Índice de rendimiento de color (CRI)	80

Condiciones de Operación

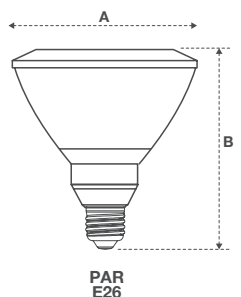
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico integrado
Temperatura de Operación	-20°C a +35°C
Vida promedio	35000 h

Datos Generales

Base	E26
Acabado	Blanco
Cubierta	Policarbonato
Peso (Kg)	-
Dimensiones del producto A x B (mm)	122 x 130
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	-

Aplicaciones:

Iluminación interior:
Residencial, centros comerciales, exhibidores,
galerías, museos, hoteles, restaurantes,
 escaparates.



Curva fotométrica

