



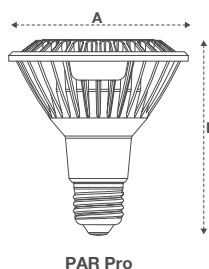
PAR38 Pro 16W

3000K
35000h

Clave	PR LED PAR38 PRO 3000K
Tipo	PAR38
Serie	PRO
Parámetros Eléctricos	
Potencia	16 W
Equivalencia en Watts	100 W
Voltaje de operación (CA)	100 - 277V~
Corriente (AC Máx.)	136 mA
Frecuencia de operación	50/60Hz
Factor de Potencia (FP)	0.98
Grado de Protección	IP20
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	16.03 Wh
Parámetros Fotométricos	
Ángulo de apertura	100°
Temperatura de color	3000K
Color de luz	Luz cálida
Flujo luminoso	1050 lm
Eficacia luminosa	65 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	Aluminio / Color gris
Cubierta	Policarbonato
Peso (Kg)	-
Dimensiones del producto A x B (mm)	126 x 156
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	-

Aplicaciones:

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



PAR Pro

Curva fotométrica

