

Lámpara LED PAR20, 2700K, 460 lumens, 50W Reemplazo, Atenuable



- Lámpara de repuesto halógeno de 50W certificado por ENERGY STAR®
- Exterior liso y aerodinámico - sin disipadores de calor visibles. Utiliza tecnología Thru-Vent para aumentar la circulación del aire y permitir un enfriamiento óptimo.
- Ofrece ópticas anti reflejo para reducir el esfuerzo visual y maximizar la productividad.
- Reduce el consumo de energía en más del 80% si se compara con las lámparas PAR tradicionales.
- El diseño proporciona una vida útil de 40.000 horas* reduciendo los costos de mantenimiento.
- Compatible con la mayoría de los reguladores comerciales, ofreciendo un rendimiento de atenuación entre 10-100%**
- Ángulo de haz de 25 grados
- 2700K de luz blanca cálida - ideal para la mayoría de aplicaciones comerciales, de hotelería y residenciales.
- Haz de luz fría que protege a los objetos iluminados del calor irradiado.
- Respetuoso con el medio ambiente - no contiene mercurio u otros materiales peligrosos, en cumplimiento con la directiva RoHS.
- Se encuentra en el listado de UL y aprobado por el CE
- 5 años de garantía limitada

* La declaración de vida útil en el empaque puede indicar 25.000 horas (lámpara direccional) o 15.000 horas (lámpara decorativa) con base en los requisitos de pruebas de vida útil de Energy Star.

** El rango de regulación puede variar según el regulador que se utilice.

Especificaciones

Lamp Type	Contour Series PAR20 2700K, 460lm
Modelo	PAR20-L460-C27-B25-B
Potencia	8W
Flujo luminoso	460lm
Eficacia	58 lm/W
Temperatura de color	2700K
CRI	80
Ángulo de haz	25°
Atenuable	Yes
Voltaje	120V
Temperatura de funcionamiento	-20°C to 40°C
Socket	E26
Peso	5.92 oz.
Vida útil	40,000 Hrs.
CBCP	1531 cd
Número de pieza	98652