

Contour Series 277V Alto CRI PAR38 3000 K, 1200 lm Lámpara LED con ángulo de apertura del haz de luz de 25 grados

- 90 CRI - ofrece colores iluminados con gran precisión
- Reemplazos de LED para lámparas halógenas 100W
- 3000K - blanco cálido
- Ángulo de haz de 25 grados
- Voltaje universal - 120-277V
- Energía eficiente, LED de larga duración - más del 80% de reducción en los costos de energía en comparación con las lámparas halógenas
- 25,000 de duración del diseño por hora
- Garantía limitada de 5 años



Especificaciones	
Modelo	P38-L1200-C30-B25-V277-90-W
Número de parte	98862
Temperatura de color	3000K
Flujo luminoso	1200lm
Potencia	17W
Replacement Equivalent	100W Halogen equivalent
CRI	90
Eficacia	71lm/W
Ángulo de haz	25°
CBCP	4241cd
Atenuable	No
Wet Rated?	Yes
Voltaje	120-277V
Base	E26
Peso	15.2 oz.
Dimensions	4.72 x 5.08 x 4.72 in
Vida útil	40000 Hours
Garantía	Garantía limitada de 5 año/s

Certifications:

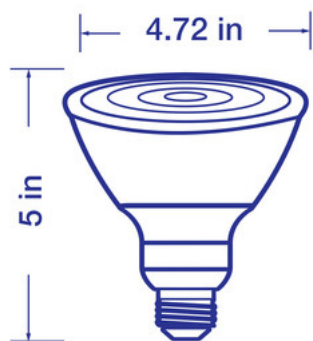


Contour Series 277V Alto CRI PAR38 3000 K, 1200 lm Lámpara LED con ángulo de apertura del haz de luz de 25 grados

Additional Images:



Diagrams:



Lighting Facts:

Lighting Facts <small>Per Bulb</small> Information concernant l'éclairage <small>Pour une ampoule</small>	
Brightness/Luminosité	1200 lumens
Estimated Yearly Energy Cost	\$2.04
Estimation Des Coûts Énergétiques Annuels	
<small>Based on 3 hrs/day, 11¢/kWh Sur la base de 3 heures / jour, 11 ¢ / kWh Cost depends on rates and use Le coût dépend du tarif et de l'utilisation</small>	
Life/Durée de vie	22.8 years/années
<small>Based on 3 hrs/day Sur la base de 3 heures/jour</small>	
Light Appearance/Degré de luminosité	
Warm/Chaud	Cool/Froid
<small>3000 K</small>	
Energy Used/Energie utilisée	17 watts