

## Contour Series Alto CRI PAR38 3000 K, 1200 lm Lámpara LED con ángulo de apertura del haz de luz de 40 grados

- 90 CRI - ofrece colores iluminados con gran precisión
- Homologación para entornos húmedos de UL
- Reemplazos de LED para lámparas halógenas 100W
- 3000K - blanco cálido
- Ángulo de haz de 40 grados
- Compatible con la mayoría de los atenuadores comerciales \*
- Energía eficiente, LED de larga duración - más del 80% de reducción en los costos de energía en comparación con las lámparas halógenas
- 40,000 de duración del diseño por hora
- Garantía limitada de 5 años

\* El rango de atenuación puede variar dependiendo del atenuador utilizado.



Especificaciones	
Modelo	P38-L1200-C30-B40-W
Número de parte	70183
Temperatura de color	3000K
Flujo luminoso	1200lm
Potencia	17W
Replacement Equivalent	100W Halogen equivalent
CRI	90
Eficacia	70.6lm/W
Ángulo de haz	40°
CBCP	1758cd
Atenuable	Yes
Wet Rated?	Yes
Voltaje	120V
Base	E26
Peso	10.4 oz.
Dimensions	4.72 x 5.04 x 4.72 in
Vida útil	40,000 Hours
Garantía	Garantía limitada de 5 año/s
Energy Star Product Listing	P38-L1200-C30-B40-W

### Certifications:

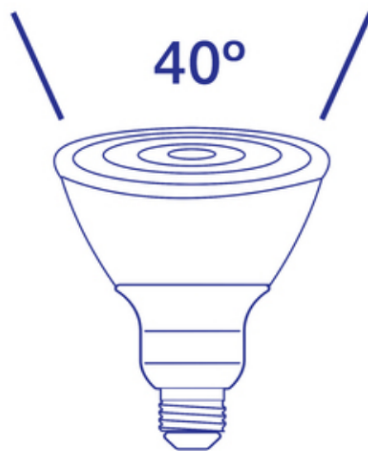
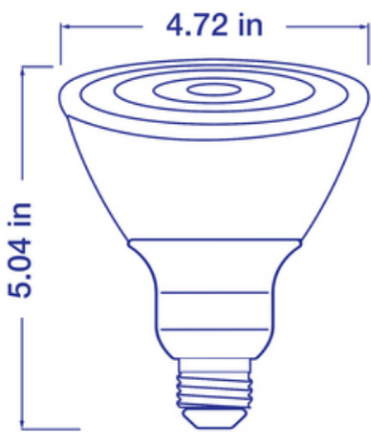


**Contour Series Alto CRI PAR38 3000 K, 1200 lm**  
**Lámpara LED con ángulo de apertura del haz de luz de 40 grados**

**Additional Images:**



**Diagrams:**



**Lighting Facts:**

<b>Lighting Facts</b> Per Bulb	
<b>Information concernant l'éclairage</b> Pour une ampoule	
<b>Brightness/Luminosité</b>	<b>1200 lumens</b>
<b>Estimated Yearly Energy Cost</b>	<b>\$2.04</b>
<b>Estimation Des Coûts Énergétiques Annuels</b>	
Based on 3 hrs/day, 11c/kWh Sur la base de 3 heures / jour, 11 c / kWh Cost depends on rates and use Le coût dépend du tarif et de l'utilisation	
<b>Life/Durée de vie</b>	<b>36.5 years/années</b>
Based on 3 hrs/day Sur la base de 3 heures/jour	
<b>Light Appearance/Degré de luminosité</b>	
Warm/Chaude	Cool/Froide
3000 K	
<b>Energy Used/Energie utilisée</b>	<b>17 watts</b>