

Alto CRI MR16(GU5.3) 3000 K, 500 lm Lámpara LED + con ángulo de apertura del haz de luz de 25 grados

- 95 CRI - ofrece colores iluminados con gran precisión
- Reemplazos de LED para lámparas halógenas 35W
- 3000K - blanco cálido
- Ángulo de haz de 25 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
- 25,000 de duración del diseño por hora
- Garantía limitada de 3 años

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



Especificaciones	
Modelo	M16-L500-C30-B25-D-95
Número de parte	98987
Temperatura de color	3000K
Flujo luminoso	500lm
Potencia	7W
Replacement Equivalent	35W Halogen equivalent
CRI	95
Eficacia	71lm/W
Ángulo de haz	25°
CBCP	1601cd
Atenuable	Yes
Rated for enclosed fixtures?	N/A
Voltaje	12V
Temperatura de funcionamiento	-20°C to +40°C
Base	GU5.3
Peso	1.76 oz.
Dimensions	1.97 x 1.89 x 1.97 in
Vida útil	25000 Hours
Garantía	Garantía limitada de 3 año/s
Energy Star Product Listing	M16-L500-C30-B25-D-95

Certifications:



Alto CRI MR16(GU5.3) 3000 K, 500 lm Lámpara LED + con ángulo de apertura del haz de luz de 25 grados

Additional Images:



Lighting Facts:

Lighting Facts <small>Per Bulb</small>	
Information concernant l'éclairage <small>Pour une ampoule</small>	
Brightness/Luminosité	500 lumens
Estimated Yearly Energy Cost	\$0.84
Estimation Des Coûts Énergétiques Annuels	
<small>Based on 3 hrs/day, 11¢/kWh Sur la base de 3 heures / jour, 11 ¢ / kWh Coût 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/Chaude	Cool/Froide
	
3000 K	
Energy Used/Energie utilisée	7 watts