

00281A

60T10IF

at 120 volts

English
Inglés
Anglais

Lighting Facts	
Per Bulb	
Brightness	500 lumens
Estimated Yearly Energy Cost	\$7.23
Based on 3 hrs/day, 11¢/kWh Cost depends on rates and use	
Life	0.9 years
Based on 3 hrs/day	
Light Appearance	
<p>Warm Cool</p> <p style="text-align: center;">2700 K</p>	
Energy Used	60 watts

a 120 vatios

Spanish
Español
Espanol

Datos de Iluminación	
Por Bombilla	
Brillo	500 lúmenes
Costo Estimado Anual de Energía	\$7.23
Basado en 3 hrs/día, 11¢/kWh Costo depende de la tarifa y el uso	
Duración	0.9 años
Basado en 3 hrs/día	
Apariencia de Iluminación	
<p>Cálida Fría</p> <p style="text-align: center;">2700 K</p>	
Uso de Energía	60 vatios

à 120 volts

French
Francés
Français

Fiche Technique	
Pour une Ampoule	
Luminosité	500 lumens
Coût d'Énergie Annuel Estimatif	\$7.23
Basé sur 3 h/jour et 11 /kWh Le coût dépend du tarif et de l'utilisa	
Durée	0.9 ans
Basée sur 3 h/jour	
Aspect de la lumière	
<p>Chaude Froide</p> <p style="text-align: center;">2700 K</p>	
Consommation Énergétique	60 watts