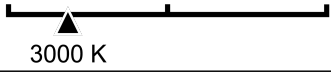


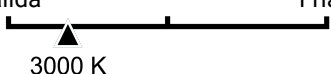
31481H LED17WPAR38FL/3K/D/WL
at 120 volts

English
 Inglés
 Anglais

Lighting Facts	
Per Bulb	
Brightness	1200 lumens
Estimated Yearly Energy Cost	\$2.05
Based on 3 hrs/day, 11¢/kWh Cost depends on rates and use	
Life	
Based on 3 hrs/day	22.8 years
Light Appearance	
Warm Cool  3000 K	
Energy Used	17 watts

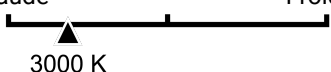
a 120 vatios

Spanish
 Español
 Espanol

Datos de Iluminación	
Por Bombilla	
Brillo	1200 lúmenes
Costo Estimado Anual de Energía	\$2.05
Basado en 3 hrs/día, 11¢/kWh Costo depende de la tarifa y el uso	
Duración	
Basado en 3 hrs/día	22.8 años
Apariencia de Iluminación	
Cálida Fría  3000 K	
Uso de Energía	17 vatios

à 120 volts

French
 Français
 Français

Fiche Technique	
Pour une Ampoule	
Luminosité	1200 lumens
Coût d'Énergie Annuel Estimatif	\$2.05
Basé sur 3 h/jour et 11 /kWh Le coût dépend du tarif et de l'utilisa	
Durée	
Basée sur 3 h/jour	22.8 ans
Aspect de la lumière	
Chaude Froide  3000 K	
Consommation Énergétique	17 watts