

24231A

H30-32SL/65K

at 120 volts

Lighting Facts

Per Bulb

Brightness 2100 lumens

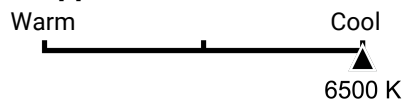
Estimated Yearly Energy Cost \$3.85

Based on 3 hrs/day, 11¢/kWh
Cost depends on rates and use

Life

Based on 3 hrs/day 7.3 years

Light Appearance



Energy Used 32 watts

Contains Mercury

For more on clean up and safe disposal, visit epa.gov/cfl

English
Inglés
Anglais

a 120 vatios

Datos de Iluminación

Por Bombilla

Brillo 2100 lúmenes

Costo Estimado Anual de Energía \$3.85

Basado en 3 hrs/día, 11¢/kWh
Costo depende de la tarifa y el uso

Duración

Basado en 3 hrs/día 7.3 años

Apariencia de Iluminación



Uso de Energía 32 vatios

Contiene Mercurio

Para más sobre limpieza y desecho seguro, visite epa.gov/cfl

Spanish
Español
Espanol

à 120 volts

Fiche Technique

Pour une Ampoule

Luminosité 2100 lumens

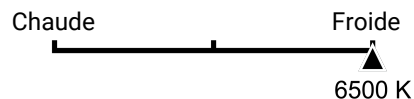
Coût d'Énergie Annuel Estimatif \$3.85

Basé sur 3 h/jour et 11 /kWh
Le coût dépend du tarif et de l'utilisa

Durée

Basée sur 3 h/jour 7.3 ans

Aspect de la lumière



Consommation Énergétique 32 watts

Contient du mercure

Information sur le nettoyage et l'élimination sans risque epa.gov/cfl

French
Francés
Français