



SENIOR PLANET

Aging with Attitude

## Iluminación y bombillas inteligentes

### Lo básico de la iluminación

- Los LED ofrecen el mejor valor para su dinero
- Los LED tienen el menor impacto al medio ambiente
- Luces incandescentes son menos eficaces y le costará más que los LED
- Los LFC son menos eficaces que los LED y es el menos respetuoso al medio ambiente

### Lumenes vs vatios

- Lumenes mide brillo
- Vatios mide uso de energía
- Número menor de Kelvin es un luz más cálido
- Número mayor de Kelvin es un luz más fría

### Bombillas inteligentes

- Controlar luces con la aplicación
- Compatible con Alexa y Google Home
- Controlar luces con su voz cuando está emparejado con un centro de hogar inteligente

### Bombillas de ENERGY STAR

- Usar hasta 90% menos energía
- Durar hasta 15 veces más larga
- Producir 70-90% menos calor
- Ahorrar aprox \$55 en gastos de energía durante la vida entera de una bombilla



Tabla de Equivalencia LED  
Lúmenes V/S Vatios (W)

LÚMENES	LED	FLUORESCENTES	HALÓGENAS	INCANDESCENTES
800 / 900	< 10W	< 20W	< 40W	< 80W
960 / 1080	< 12W	< 24W	< 49W	< 100W
1200 / 1350	< 15W	< 30W	< 62W	< 120W
1600 / 1800	< 20W	< 40W	< 80W	< 150W
4800 / 5400	< 60W	< 120W	< 250W	< 400W
6400 / 7200	< 80W	< 160W	< 330W	< 450W
7200 / 8100	< 90W	< 180W	< 370W	< 550W
9600 / 10800	< 120W	< 240W	< 500W	< 750W
12000 / 13500	< 150W	< 300W	< 620W	< 900W
13800 / 14400	< 160W	< 320W	< 663W	< 950W
<b>AHORRO ENERGÉTICO</b>	+ DE 80% ★★★★	+ DE 60% ★★★	+ DE 30% ★	0%

[www.lacasadelalampara.com](http://www.lacasadelalampara.com)



Powered by



OLDER ADULTS  
TECHNOLOGY  
SERVICES™

