


Outdoor Lighting


FOR HOMEOWNERS

Light up your property with outdoor poles and fixtures installed and managed by EPB – starting at \$7 per light, per month.

Step 1: Choose an Overhead Light

Two styles and five different sizes feature ultra-bright LED lighting that can be directed toward specific locations for enhanced safety and security.

	COBRA HEAD Starting around \$7 per light, per month*		
	SMALL Wattage: 56W Color: White (3000k) <ul style="list-style-type: none"> • Light shield option to prevent lighting complaints • Perfect for driveways & doorways 	MEDIUM Wattage: 110W Color: White (3000k) <ul style="list-style-type: none"> • Light shield option to prevent lighting complaints • Great for front & back yards 	LARGE Wattage: 210W Color: White (3000k) <ul style="list-style-type: none"> • Light shield option to prevent lighting complaints • Great for larger yards

	FLOOD Starting around \$16 per light, per month*		<i>*EPB outdoor lighting costs are calculated based on estimated monthly energy use in combination with TVA's Total Monthly Fuel Cost Adjustment. Costs vary slightly month-to-month. There is a one-time installation fee of \$30 per light. For the most current pricing, please visit EPB.com/OutdoorLightingRates.</i>
	SMALL Wattage: 214W Color: White (3000k) <ul style="list-style-type: none"> • Perfect for doorways & driveways 	MEDIUM Wattage: 421W Color: White (3000k) <ul style="list-style-type: none"> • Great for driveways & yards 	

Step 2: Choose a Wooden Pole

Overhead lighting fixtures for single family homes and subdivisions must be installed on a new or existing EPB wooden pole.** If you don't have an existing EPB pole on your property, choose your desired pole height:

- 30-foot wooden pole — About \$7 per pole, per month**
- 35-foot wooden pole — About \$8 per pole, per month**
- 40-foot wooden pole — About \$8 per pole, per month**
- 45-foot wooden pole — About \$10 per pole, per month**
- 50-foot wooden pole — About \$14 per pole, per month**

**EPB wooden pole costs vary slightly year-to-year. For the most current pricing, please visit EPB.com/OutdoorLightingRates. A lease agreement is required for new poles. Overhead Lighting for existing apartments, condos, and Multi-Dwelling Units (MDUs) can only be installed on existing EPB wooden poles or an obvious extension of an EPB installed lighting circuit. Ask an EPB Customer Design Specialist for details.

Step 3: Consult an EPB Customer Design Specialist

EPB Customer Design Specialists will help you put together the perfect lighting solution for your needs, and budget. Just text or call 423-648-1372, and learn more at EPB.com/outdoorlighting.

LEDS — BRIGHTER, MORE NATURAL LIGHT THAT'S ENERGY EFFICIENT.

LED lights use less energy to produce the same light as traditional lights, and are more energy efficient. They direct their light, so you get the full intensity of their wattage without losing nearly half to reflectors. Plus, LEDs last longer, so they're better for the environment.




Iluminación para exteriores


PARA PROPIETARIOS DE VIVIENDAS

Ilumine su propiedad con postes y accesorios de iluminación instalados y administrados por EPB, a partir de \$7 al mes por luminaria.

Paso 1: Elija una luminaria elevada

Existen dos estilos y cinco tamaños diferentes con iluminación LED ultrabrillante que puede dirigirse hacia lugares específicos para mejorar la seguridad y la protección.

	CABEZA DE COBRA		
	A partir de aproximadamente \$7 al mes por luminaria*		
	CHICO Potencia: 56W Color: Blanco (3000k) <ul style="list-style-type: none">• Opción de pantalla de luz para evitar las quejas por iluminación• Ideal para entradas de auto y portales de entrada	MEDIANO Potencia: 110W Color: Blanco (3000k) <ul style="list-style-type: none">• Opción de pantalla de luz para evitar las quejas por iluminación• Ideal para patios delanteros y traseros	GRANDE Potencia: 210W Color: Blanco (3000k) <ul style="list-style-type: none">• Opción de pantalla de luz para evitar las quejas por iluminación• Ideal para patios grandes

	REFLECTOR	A partir de aproximadamente \$16 al mes por luminaria*	
		CHICO Potencia: 214W Color: Blanco (3000k) <ul style="list-style-type: none">• Ideal para entradas de auto y portales de entrada	MEDIANO Potencia: 421W Color: Blanco (3000k) <ul style="list-style-type: none">• Ideal para portales de entrada y jardines

*Los costos de la iluminación para exteriores de EPB se calculan en función del uso mensual estimado de energía en combinación con el ajuste del gasto mensual total de combustible de TVA. Los precios varían ligeramente de un mes a otro. Existe una tarifa única de instalación de \$30 por luminaria. Para conocer los precios actualizados, visite EPB.com/OutdoorLightingRates.

Paso 2: Elija un poste de madera

Las luminarias elevadas para viviendas unifamiliares y subdivisiones deben instalarse en un poste de madera EPB nuevo o existente.** Si no tiene un poste EPB existente en su propiedad, elija la altura de poste que desee:

- Poste de madera de 30 pies: alrededor de \$7 al mes por poste**
- Poste de madera de 45 pies: alrededor de \$10 al mes por poste**
- Poste de madera de 35 pies: alrededor de \$8 al mes por poste**
- Poste de madera de 50 pies: alrededor de \$14 al mes por poste**
- Poste de madera de 40 pies: alrededor de \$8 al mes por poste**

**Los costos de los postes de madera de EPB varían ligeramente de un año a otro. Para conocer los precios actualizados, visite EPB.com/OutdoorLightingRates. Se requiere un contrato de arrendamiento para los nuevos postes. Las luminarias elevadas para apartamentos, condominios y unidades de vivienda múltiple (MDU) existentes sólo pueden instalarse en postes de madera de EPB existentes o en una extensión obvia de un circuito de alumbrado instalado por EPB. Solicite más detalles a un Especialista en Diseño para Clientes de EPB.

Paso 3: Consulte a un Especialista en Diseño para Clientes de EPB

Los especialistas en diseño para clientes de EPB le ayudarán a configurar la solución de iluminación perfecta para sus necesidades, y presupuesto. Sólo tiene que enviar un mensaje de texto o llamar al 423-648-1372, y obtener más información en EPB.com/outdoorlighting.

LEDs — LUZ MÁS BRILLANTE, MÁS NATURAL QUE ES ENERGÉTICAMENTE MÁS EFICIENTE.

Las luces LED consumen menos energía para producir la misma luz que las luces tradicionales y son más eficientes energéticamente. Dirigen su luz, por lo que obtendrá toda la intensidad de su potencia sin perder casi la mitad en reflectores. Además, las LED duran más, por lo que son mejores para el medio ambiente.

