

# Sistema de control satelital

DISEÑO MEXICANO PATENTADO  
por Praha lighting (MX/u/2023/000243)

## Elimina las fotoceldas

- ✓ Obtiene la hora exacta en tiempo real mediante tecnología satelital GPS.
- ✓ Software interno programable.
- ✓ Se adapta a las variaciones horarias estacionales.
- ✓ Encendido y apagado sin errores por condiciones climáticas.
- ✓ Ahorro significativo en gastos recurrentes de mantenimiento.
- ✓ Instalación y mantenimiento: Sin necesidad de costosas cuadrillas o grúas.
- ✓ Mayor control y flexibilidad.
- ✓ Tecnología de localizador geográfico.
- ✓ Reloj satelital de tiempo real.

### No requiere:

- Periféricos externos como fotoceldas.
- Central de control/monitoreo.
- Contratación de servicios de red de datos de Internet

### Solución ideal para:



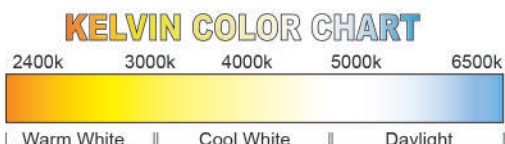
Ciudades Inteligentes



Municipios



Zonas rurales



## 🌐 ¡Praha Lighting Revoluciona la Iluminación con su Tecnología Patentada de Control de Luminarias Autónomas mediante Horario Satelital! 🌐

En la era del alumbrado público inteligente, **Praha Lighting** se posiciona a la vanguardia con una tecnología innovadora y patentada que redefine la eficiencia y precisión en iluminación.

### Características Destacadas del Sistema:

#### 🕒 Integración Satelital Directa

- **Sencillez y Potencia:** Nuestro accesorio, integrado en las luminarias, se conecta directamente con satélites para leer la hora de manera automática y precisa.
- **Resultado: Elimina la necesidad de fotoceldas**, asegurando encendidos y apagados perfectos sin fallos, reemplazando así un punto común de falla.

#### 🌐 Programación y Adaptabilidad Avanzada

- **Control Completo:** Establece horarios precisos para encendido, apagado y atenuación en múltiples intervalos durante la noche.
- **Sincronización Natural:** Adapta automáticamente la iluminación según la duración de las noches a lo largo del año, garantizando una iluminación óptima en todo momento.

#### 💡 Ahorro Energético Superior

- **Eficiencia Máxima:** Logra un ahorro adicional del **30% al 50%** sobre los ya impresionantes beneficios de la tecnología LED.
- **Economía Sustentable:** Menor consumo energético se traduce en menores gastos y una mayor contribución al cuidado del planeta.

#### 🚫 Eliminación de Complicaciones Comunes

- **Sin Fotoceldas:** Olvidate de reemplazar fotoceldas defectuosas o de la complicada tarea de orientarlas al norte.
- **Mantenimiento Mínimo:** Reducción drástica en tiempo y costos de mantenimiento, gracias a la eliminación de un punto de falla constante.

#### 💰 Tecnología de Vanguardia a un Costo Asequible

- **Máxima Calidad, Mínimo Gasto:** Disfruta de las ventajas de los sistemas de telegestión en ahorro de energía y reducción de costos, pero sin un precio elevado.
- **El Futuro es Accesible:** Accede a los beneficios de sistemas sofisticados que, debido a sus altos costos, antes eran inaccesibles para muchos.

### Conclusión

Con **Praha Lighting** y nuestra innovadora y patentada tecnología de **Control de Luminarias Autónomas mediante Horario Satelital**, las ciudades ahora cuentan con una opción de iluminación pública que es avanzada, eficiente y, sobre todo, económica.

¡Ilumina el futuro con Praha Lighting, donde la innovación y la accesibilidad van de la mano!

