

*Mas allá de la Iluminación*



RTR Lighting integra tecnológicamente *la red de alumbrado público y la recarga de vehículos eléctricos* como parte de la economía circular en la utilización de los recursos disponibles, así como en la promoción del uso de nuevas tecnologías de movilidad, vehículo eléctrico, y adecuación de las ciudades en el modelo Smart City.





Infraestructura eléctrica  
existente y  
aprovechamiento de los  
recursos ya disponibles.

---

Posibilidad de adecuar cuadros eléctricos ya existentes a la normativa B.T. vigente. Activación económica de toda la cadena de valor sectorial. Fabricantes, instaladores y distribuidores de material de iluminación y eléctrico.



**Reglamento  
Electrotécnico  
para Baja Tensión**  
Real Decreto 142/2002 de 2 de agosto de 2002



Menor coste que la realización de un proyecto integral para esta función de carga V.E.

# Optimización en el uso de la Red de Alumbrado Público día y noche

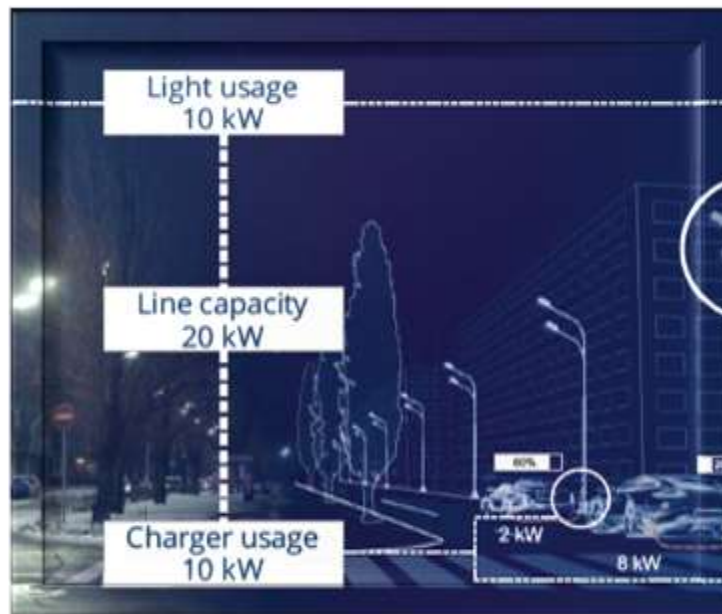




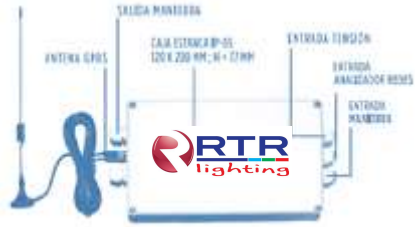
## SISTEMAS DE TELEGESTIÓN Y TELECONTROL PARA ALUMBRADO PÚBLICO



**SISTEMA GRIAL**  
PUNTO A PUNTO



Utilización de un mismo sistema de Telegestión y control para el alumbrado público desde su encendido, regulación, averías de luminarias, así como para la carga de vehículo eléctrico.







Una de las mayores infraestructuras de alumbrado público en el mundo.

Rápida actuación  
para la promoción  
del uso del  
vehículo eléctrico.



Reducción en la emisión de gases  
de efecto invernadero en las  
ciudades. Ciudades saludables.





Gavilanes 11 Bis.

28320 Pinto. Madrid. SPAIN

Telf: +34 91 691 66 12

Email: [info@rtr.es](mailto:info@rtr.es)

**[www.rtr.es](http://www.rtr.es)**