

NOTA DE PRENSA

ELT muestra sus soluciones de conectividad en las ferias 'Smart City Expo World Congress' y 'Lux Live'

Zaragoza 08/11/2018 – [ELT](http://www.elt.es), fabricante líder de componentes de iluminación, asistirá la próxima semana a las ferias 'Smart City Expo World Congress' y 'Lux Live', ambos eventos con un marcado cariz internacional y en los que la compañía mostrará sus soluciones de conectividad dentro del sector de las smart cities y la iluminación.

SMART CITY EXPO WORLD CONGRESS

Los próximos días 13, 14 y 15 de noviembre tendrá lugar en Barcelona la feria [Smart City Expo World Congress](http://www.smartcityexpo.com), el evento anual más importante del mundo destinado a ciudades inteligentes.



Entre las novedades que presentará ELT destaca **STELARIA CityScope®**, un sistema de monitorización y control remoto de alumbrado público, de alcance local, y englobado en el ecosistema de soluciones y herramientas basadas en STELARIA®, su solución completa de gestión de alumbrado público, interoperable con otros servicios urbanos y plataformas 'smart cities'. Asimismo, se mostrarán **ALIS®** e **IDUS®**, dos soluciones derivadas de STELARIA que se ofrecen vinculadas a la realización de proyectos particularizados para cada cliente y aplicación.

El stand de ELT estará situado en el Pabellón 2, **stand F673** de Gran Via Fira Venue de Barcelona.

LUX LIVE

Del mismo modo, ELT acudirá, un año más, a la feria [Lux Live](http://www.luxlive.com) que se celebrará en Londres los próximos 14 y 15 de noviembre.

ELT y su partner en el país, [Prime Light](http://www.primelight.com), acuden de nuevo juntos de la mano para mostrar sus últimas novedades de **producto, herramientas y soluciones completas de iluminación y control para indoor y outdoor**.

ELT estará presente en el **stand K8** del centro de exposiciones EXCEL de la capital británica.

Sobre ELT:

ELT - Especialidades Luminotécnicas S.A.U. es una empresa aragonesa líder del mercado español y una de las mejor posicionadas en Europa, que ofrece diseño, fabricación y comercialización de equipos de alimentación y soluciones inalámbricas para la gestión de la iluminación. Da trabajo a más de 180 personas y está inmersa en un proceso de transformación digital para conseguir situarse a la cabeza de las empresas del sector en la utilización de las nuevas tecnologías.

Para mayor información sobre nuestros productos y tecnologías contacte con:

Arantxa Barra Tejada
Responsable de Comunicación
abarra@elt.es