

La icónica Torre Galata de Estambul es el centro de atención

La iluminación arquitectónica de Philips Lighting iluminó la punta de la Torre Galata

Estambul, Turquía – Philips Lighting (Euronext Amsterdam ticker: LUCES), líder global en iluminación, iluminó la punta de la icónica [Torre Galata](#) en Estambul, Turquía, con iluminación LED arquitectónica.

Un altísimo ícono para los ciudadanos y visitantes de Estambul

La Torre Galata es uno de los puntos de referencia más conocidos de Estambul y es popular entre los ciudadanos y los turistas por igual debido a su impresionante vista sobre la ciudad y su lugar en la historia. Recientemente, la punta de la famosa torre fue transformada por iluminación Philips Color Kinetics.

Los diseñadores de iluminación Nergiz Arifoğlu Lightstyle buscaron crear un diseño impresionante para enfatizar las características arquitectónicas de la torre. La nueva y colorida iluminación LED también permite que la torre se proyecte como un ícono urbano en el corazón del distrito artístico y cultural Beyoğlu, en Estambul, mejorando aún más la imagen de la ciudad.

Manteniéndose fuerte por más de 1,500 años

La Torre Galata de 9 pisos mide 66.90 metros de alto y fue originalmente construida como faro por los bizantinos en el siglo quinto. Fue destruida en 1204, reconstruida por los genoveses en el siglo trece y fue después modificada durante el Imperio Otomano. Con el paso del tiempo, la torre ha sido renovada y, después de más de 15 siglos, se mantiene de pie. Tomando en cuenta su uso como atractivo turístico, la renovación de la iluminación fue realizada sin afectar el acceso a las áreas públicas dentro y alrededor de la torre.

“Nosotros en Philips Lighting estamos bastante contentos por estar involucrados en la renovación de la iluminación de un edificio tan icónico en Estambul. La Torre Galata tiene una textura social perdurable que refleja la identidad de Estambul como cuna de la civilización. Estamos orgullosos de volver a la vida la magia de la torre durante la noche con iluminación digna del siglo 21 que resalta las características arquitectónicas de la torre y que, al mismo tiempo, es económica y energicamente eficiente”, declaró Eran Görgeç, Director General de Philips Lighting Turquía.

El horizonte de Estambul

El diseño de iluminación apoya el lugar del edificio en el ambiente urbano sin alterar o dañar la torre. La sección superior y aguja de la torre fueron equipadas con accesorios Philips Color Kinetics PowerCore, los cuales presentan la oportunidad de aplicar millones de colores y maravillosos efectos de iluminación. Los diseñadores tuvieron éxito en crear un diseño que se adapta y respeta tanto la torre como el horizonte nocturno de Estambul, y es una fuente de orgullo para sus ciudadanos.

Detalles del proyecto:

Sobre: *El cliente para la nueva iluminación de la Torre Galata es la Municipalidad Metropolitana de Estambul e Istanbul Enerji A.S.*

Diseño de iluminación y consultoría: *El diseño de iluminación fue realizado por by Nergiz Arifoğlu*

PHILIPS Lighting

Lightstyle Architectural Lighting Design. El consultor para el proyecto fue el Profesor Rengin Ünver. Tecnología usada: La punta de la torre y la aguja fueron instaladas con [Philips Color Kinetics ColorGraze Powercore](#), [Philips Color Kinetics eW Graze Powercore](#), [Philips Color Kinetics ArchiPoint iColor Powercore](#), [Philips Color Kinetics eW Blast Powercore](#) y [Philips Color Kinetics eW Burst Powercore](#). El equipo de Philips Lighting: Sevim Kösem, İzlen Yaylalı para la instalación fue usada el LightApp Lighting.

Para obtener más información, favor de contactar a:

Philips Lighting Turquía

Ebu Ertan Bilge

E-mail: ebru.bilge@philips.com

Philips Lighting Relaciones Mundiales con los Medios

Anne-Marie Sleurink

Tel: +31 6 52 59 63 81

E-mail: anne-marie.sleurink@philips.com

Sobre Philips Lighting

Philips Lighting (Euronext Amsterdam ticker: LUZ), líder global en productos de iluminación, sistemas y servicios, proporciona innovaciones que descubren valores de negocios, entregando ricas experiencias de usuario que ayudan a mejorar vidas. Sirviendo a mercados profesionales y de consumo, lideramos la industria al levantar al Internet de las Cosas para transformar hogares, edificios y espacios urbanos. Con ventas por 7.1 billones de euros al 2016, tenemos aproximadamente 34,000 empleados en más de 70 países. Las noticias de Philips Lighting se encuentran en el [Newsroom](#), [Twitter](#) y [LinkedIn](#). La información para inversionistas puede ser encontrada en el sitio de [Relaciones para Inversionistas](#).