

Schröder revitaliza la nueva Plaza de España en Madrid con la solución YOA

Schröder con sus más de 100 años de experiencia iluminando entornos urbanos fue escogido para iluminar parte de la Plaza España de Madrid, suministrando la solución Urban-Deco YOA y varios bloques ópticos

Los entornos urbanos se definen por el uso y el carácter del espacio construido. Es esencial que tanto las autoridades locales, como lighting designers y fabricantes se impliquen con la comunidad para transformar el paisaje urbano en un entorno más habitable e inclusivo.

En mayo de 2019, comenzaron las obras de reacondicionamiento de Plaza de España (Madrid), este proyecto liderado por FCC y PACSA y en el que intervinieron los estudios Porrás-La Casta y Estudio Gadiana ha sido uno de los mayores proyectos de remodelación del capital denominado «Welcome mother Nature».

El proyecto de Plaza de España tenía como principales objetivos: potenciar la movilidad, diseñar amplias superficies para los peatones, crear espacios verdes que conectaran con los jardines Sabatini y Templo de Debod. Además de resaltar el Patrimonio Histórico de este enclave único. Schröder trabajó activamente proporcionando la solución Urban-Deco YOA y suministrando bloques ópticos Fernandino para garantizar un paisaje acogedor y seguro durante la noche.

YOA, es una solución de iluminación LED muy completa que por su diseño elegante y refinado se integra perfectamente en el entorno urbano. Está disponible en dos tamaños Midi, con hasta 48 LED y Maxi, con hasta 96 LED y diferentes configuraciones (catenaria, entrada lateral y post-top) y tres gamas de brazos exclusivos (TRESSA, LUCEA y LYRE) para ofrecer conjuntos estéticos únicos.

Además, posee una fotometría de altas prestaciones para garantizar un rendimiento duradero LensoFlex®2 y una gestión térmica de los LED adecuada gracias al concepto ThermiX®.

Fabricada de materiales reciclables —aluminio y vidrio—, garantiza la economía circular ya que sus componentes pueden sustituirse para aprovechar futuras innovaciones técnicas y prolongar su vida útil.

Es idónea para crear lugares atractivos y seguros para que las personas se sientan a gusto. Además, por su acabado de calidad maximiza el ahorro de energía.

Las soluciones LED de Schröder han revitalizado una de las zonas más turísticas de Madrid, convirtiendo a la plaza en un lugar de referencia para disfrute de los ciudadanos y turistas.

Acerca de Grupo Schröder

Schröder, compañía de referencia en el sector de la iluminación y en soluciones inteligentes de exterior, fundada en 1907 está presente en más de 35 países (con alcance a más de 70 países) en los 5 continentes. Como socio de la ciudad, diseñamos y desarrollamos soluciones inteligentes que transforman espacios públicos y privados en entornos seguros, cómodos, sostenibles e inteligentes brindando experiencias atractivas para los usuarios y beneficios operativos para los gerentes.

Para más información, visitarles en www.schreder.es o seguirles en LinkedIn, Twitter, Facebook, YouTube e Instagram.

Datos de contacto:

Marta

949325080

Nota de prensa publicada en: [Madrid](#)

Categorías: [Nacional](#) [Madrid](#) [Innovación Tecnológica](#) [Construcción](#) y [Materiales](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>