

# FUENTES SECAS O VISITABLES

Las fuentes secas o visitables cuentan con una amplia demanda gracias a su versatilidad y fácil conservación. Water Light Tech cuenta con sus Water Walk, equipos especialmente diseñados para estas instalaciones.

Este tipo de fuente es una de las más demandadas por su diseño especial y las ventajas que ofrece. Por una parte, tiene la gran ventaja que no ocupa espacio físico en el lugar donde se instala, en comparación con una fuente ornamental clásica con vaso de piedra o de obra. Por otra parte, al tener el vaso enterrado en el agua se mantiene en mejores condiciones de conservación. Y, por último, ofrece un espectáculo inigualable, puesto que nos permi-

te interactuar con ella, al podernos introducir en su espacio y jugar con los chorros de agua.

La configuración de este tipo de fuente es amplia, ya que, en función de la disponibilidad de superficie para la misma, puede ser rectangular, cuadrada, circular, o irregular. En función del entorno donde vaya a ser instalada, su integración con el mismo puede ser total, quedando solo visibles al exterior unas pequeñas rejillas de acero inoxidable, con el fin de que salgan los

*jets*, así como la luz de los proyectores. Podemos encontrarnos este tipo de fuente, tanto en plazas públicas, entornos ajardinados o en centros comerciales y, como hemos comentado, permiten que en el espacio que ocupan podamos disfrutar de los juegos de agua, mientras la fuente está en marcha, y de un espacio transitable cuando la fuente está apagada.





Los Water Walk de Water Light Tech cuentan con equipos especialmente diseñados para fuentes secas o transitables que permiten crear equipamientos que combinan juegos de agua con luces y música configurando una experiencia única para el usuario

Para la instalación de juegos de agua en las fuentes secas, Water Light Tech dispone de un conjunto fabricado íntegramente en acero inoxidable denominados Water Walk. Este equipo o equipos, pues hay varios modelos y configuraciones, incorporan todos los

elementos para ser instalados bajo el pavimento, sumergidos y que solo se vea en el exterior la rejilla de acero inoxidable, que protege a todo el conjunto de manipulaciones y de los posibles actos vandálicos.

Existe un diseño más completo de las

fuentes visitables, que resulta de la unión de agua, color, música y además la posibilidad de interactuar con ella de forma que se controle su funcionamiento. Esto es posible gracias a la incorporación de sistemas electrónicos "pisables", mediante los cuales actuamos en los juegos de agua cuando nosotros deseamos, también se puede hacer actuar con teclados DMX, y de esa manera podremos componer nuestra coreografía en directo con el agua, la luz y la música.

UN CONTENIDO DE WATER LIGHT TECH

