

# Boletín de el Urban Farmer Store®

• San Francisco • Mill Valley • Richmond •

## La inversión temprana en la iluminación cable durante pagas de instalación de irrigación de grande en la caída

El plan del jardín es completo. Usted've se ocupó de cada detalle: las plantas, el hardscape, la irrigación. Una vez que el plan del paisaje se construye, y las plantas se establecen, usted'll piensa acerca de cómo encenderlos. ¿Tiene sentido, el derecho?

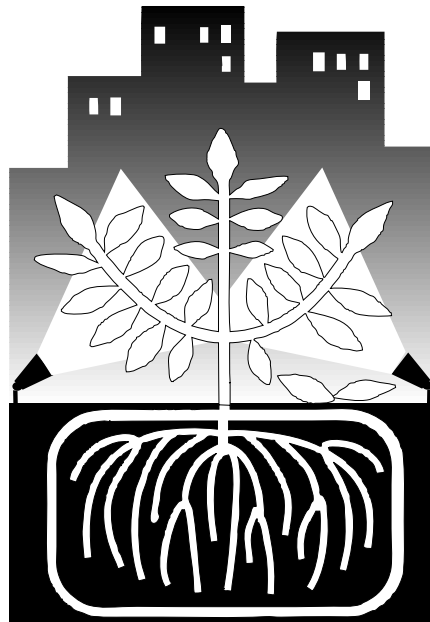
Bien, sí y no.

El tiempo de colocar el cable bajo del voltaje es cuando las excavaciones de yarda están abiertas, antes el pavimentar se construye. Generalmente esto está durante la instalación de sistema de irrigación. El cable eses sistemas de iluminación de bajo-voltaje requieren es conveniente para el entierro directo junto con el tubo o la tubería utilizados en la irrigación. Aunque usted no pueda saber exactamente qué clase de lámparas usted necesita y qué instalaciones fijas que usted quiere, son probables que usted sabe qué características del jardín y áreas que usted querrá encender. Hay muchas razones de instalar encendiendo sistemas de cable e irrigación simultáneamente.

**Salva dinero y trabajo.** La parte más difícil de la iluminación la instalación es generalmente el trabajo asociado con enterrar el cable. 'S costoso y desagradable cavar una zanja y lo llena arriba y entonces lo cava arriba otra vez. Este isn'T el Ejército.

**Salva sus plantas.** Poner el cable en con el sistema de la irrigación permite las plantas' raíces se quedan tranquilo durante la iluminación la instalación.

**Salva en el maintainence.** Es inevitable que durante la vida del jardín, cavar, la escarda, y replantar dañarán o los sistemas de la iluminación o la irrigación. 'S tan fácil para una azada o una pala para cortar por tubería de irrigación de gota o cable bajo de voltaje sin el jardinero aún está necesariamente enterado de ello. La dos oferta junta la resistencia más formidable a esta amenaza. Cuando esa raja inevitable en los golpes de cable fuera unas pocas instalaciones fijas, 's no complicado encontrar el corte cuando se instala con las líneas de la irrigación. Simplemente vuelta en el sistema de la irrigación y la mirada para el géiser de agua o piscina y para usted'll sabe donde usted necesita reparar.



### Las Puntas de la instalación

Consultan el plan del paisaje y visitan el sitio de la instalación. Busque las áreas que requerirán la luz para el movimiento seguro por escalera y senderos. Entonces identifique las características del jardín tales como plantas de espécimen, las fuentes, las esculturas, u otros puntos focales que beneficiarían de la luz durante la caída y el invierno más oscuros sazonar. Utilice una cubierta del plan de la irrigación o vea donde las zanjas abiertas ofrecen una oportunidad de enterrar cable con tubo o tubería. Identifique la ubicación probable del transformador e instalaciones fijas. Tome las medidas y notas cuidadosas para estimar la distancia del transformador a instalaciones fijas. Traiga sus notas, y tenga el personal experto en la ayuda Urban Farmer Store usted especifica cuántos cable corre y qué clase de cable que usted necesitará. Cuando viene tiempo de hacer el diseño final de iluminación, el jardín tendrá áreas claves todo listo para alambra a un transformador bajo del voltaje e instalaciones fijas.

### Los productos & Atienden a

Varios productos y los servicios económicos o libres harán esta instalación simultánea va más lisamente y ofrece más resultados de profesional. Primero, usted necesitará incluir el costo del cable bajo del voltaje y varios otros artículos, listó abajo, en su presupuesto de la irrigación. Ambos fines del corte de operaciones de cada cable corren necesitará ser protegido con gel de silicona llenó nueces de alambre para proteger el alambre de cobre dentro del cable de corroer antes los fines son conectados al transformador e instalaciones fijas.

Los ejes del equalizador lo hacen fácil de conectar hasta cinco instalaciones fijas a un bloque impermeable del alambrado. Es clave localizar centralmente el eje de equalizador en un área que representará varias luces. Cada cable huye el transformador puede terminar en un eje de equalizador para el uso futuro y puede ayudar con el ajuste para la gota del voltaje, si necesitado. Utilice nuestras corbatas pesado de cable para asegurar el cable de iluminación a la tubería de la irrigación o la tubería. Si es difícil tubería tal como galvanizado, el cobre, o PVC, la marca segura de conectar el cable de iluminación bajo el tubo. El tubo duro entonces protegerá el cable de huelgas de pala y escogimiento de arriba. Si's tubería flexible de gota, el alambrado se puede correr al costado. Utilice marcar temporario las banderas para identificar la ubicación deseada de instalaciones fijas de iluminación de futuro o la ubicación verdadera de tubo y cable corre eso puede poner sobre aviso instaladores de planta a su ubicación y evitar el daño. 'S más práctico hacer el diseño de iluminación y ajustes en el más corto, más oscuro, los días de la caída, utilizando uno del el Urban Farmer Store juego de noche de iluminación.

Usted entonces puede experimentar utilizando una variedad de instalaciones fijas y de tipo lámpara para lograr la iluminación exacta lo realiza quiere, y no tiene que estar en el lugar de trabajo después de la hora de acostarse

## Los productos utilizaron en la instalación de iluminación de bajo-voltaje

Utilice corbatas de cable para atar el voltaje bajo que enciende cable bajo tubo.



Nuestros juegos libres de la iluminación lo hacen fácil de experimentar con la iluminación diferente lo diseñó quiere en el jardín.

