

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA ILUMINACIÓN

Controles de iluminación a nivel de luminaria para instaladores

Reduzca las visitas de seguimiento con LLLC

Llegar al sitio de trabajo con un plan claro de instalación, programación y entrega ayuda a eliminar sorpresas y a reducir la necesidad de visitas de seguimiento futuras:

- 1 /** Antes de la instalación, hable con el cliente sobre la secuencia de operación para entender qué configuraciones desea en cada espacio.
- 2 /** Familiarícese con las necesidades de programación y las capacidades del sistema LLLC seleccionado antes de llegar al sitio.
- 3 /** Cuando esté por finalizar el proyecto, demuestre cómo funcionan el sistema y las configuraciones al administrador de las instalaciones o al propietario del edificio para que se sientan cómodos realizando cambios de iluminación en tiempo real.



© 2025 BetterBricks

Características y beneficios clave

Instalación sencilla: Los sistemas inalámbricos y preprogramados agilizan la configuración inicial, lo que permite a los instaladores completar los proyectos más rápido.

Cumplimiento de los códigos de energía: Los sistemas LLLC cumplen con los requisitos de los códigos de energía tanto a nivel estatal como local, lo que permite a los instaladores avanzar con confianza, sabiendo que el sistema ya cumple con normativas complejas.

Flexible y preparado para el futuro: Los sistemas LLLC se pueden volver a zonificar y reconfigurar sin cambiar el cableado ni subir escaleras, lo que permite optimizar fácilmente la iluminación según las necesidades de los inquilinos. Los sistemas se mantienen actualizados con las últimas mejoras de rendimiento y seguridad por medio de una aplicación.

Apoyo con capacitación: Los representantes de los fabricantes, los distribuidores, las compañías de servicios públicos y [NXT Level Training](#) suelen ofrecer capacitación continua, recursos y apoyo para proyectos. La buena noticia es que todos los sistemas LLLC funcionan de manera similar, por lo que, una vez que aprende uno, estará bien preparado para trabajar con los demás.

Ahorro de energía: Gracias a sus sensores integrados y controles avanzados, los sistemas LLLC pueden generar ahorros de energía de hasta un 75% para propietarios de edificios y administradores de instalaciones en comparación con las luminarias LED estándar.

Incentivos de las compañías de servicios públicos: La mayoría de las compañías de servicios públicos del noroeste ofrecen incentivos económicos para reducir el costo inicial de los sistemas LLLC tanto para proyectos de construcción nueva como para proyectos de modernización. Su compañía de servicios públicos local puede guiarlo durante el proceso, responder a sus preguntas y asegurarse de que reciba los incentivos para los que califica.