

PROYECTO: ABLACHSCHULE



Información sobre el proyecto

Lugar: 88512 Mengen / Alemania

DETALLES DEL PROYECTO

Imágenes del proyecto





Luminaria empotrable para techos Siella LED

Siella ya ha demostrado su idoneidad para oficinas durante siete generaciones gracias a su eficiencia energética, su sencilla instalación, su iluminación agradable y sus bajos costes de inversión. El próximo salto tecnológico es inminente: la octava generación ofrece aún más flexibilidad de uso gracias a hasta 4 configuraciones multilumen y 2 multicolor. Con dos sistemas ópticos diferentes —una óptica microprismática y otra translúcida—, Siella permite materializar conceptos de iluminación para una gran variedad de zonas de oficinas (UGR22 o UGR19) con una sola familia de productos. En combinación con su eficiencia energética constante, lo que la hace elegible para subvenciones, Siella G8 se erige en la solución estándar para la iluminación flexible de oficinas.



LiveLink Basic

Una luz óptima e individualmente adaptada a través de un esfuerzo mínimo: esta meta solamente puede alcanzarse mediante un control intuitivo y seguro de todos los puntos de luz. El sistema de gestión de la iluminación inteligente y fácilmente instalable, LiveLink, desarrollado por TRILUX en colaboración con el fabricante de sensores STEINEL, permite planificar y manejar de forma muy sencilla el control incluso de las instalaciones de iluminación complejas. Sobre todo la puesta en funcionamiento, considerada uno de los retos más grandes para los sistemas de control, ahora funciona sin problemas gracias al sistema pensado: de forma intuitiva, LiveLink guía a planificadores e instaladores a través de los locales ya preconfigurados de típicas áreas de uso. La puesta en funcionamiento y el manejo se realizan a través de una interface gráfica de un terminal móvil iOS o Android. De esta manera, TRILUX ofrece un acceso sencillo e inteligente al mundo del control de la iluminación.
