



## PROYECTO: DOKVAST NEW LOGIC 3



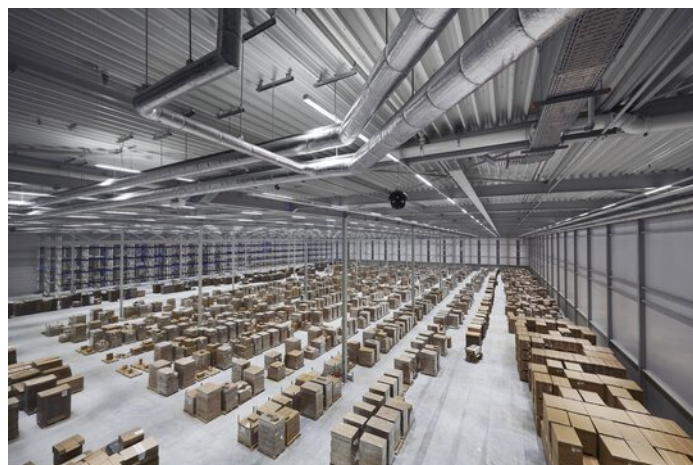
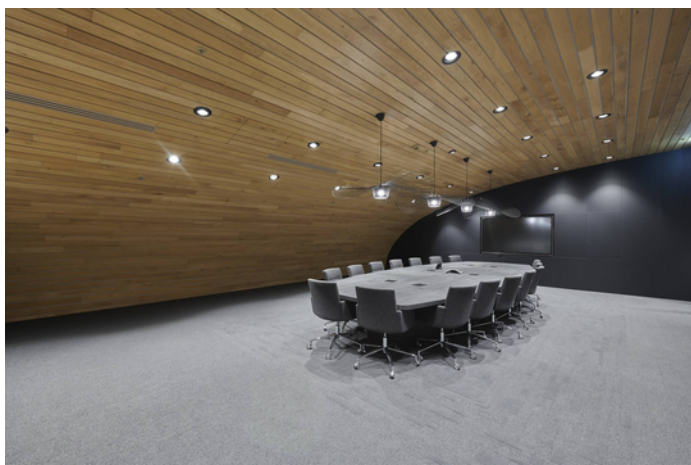
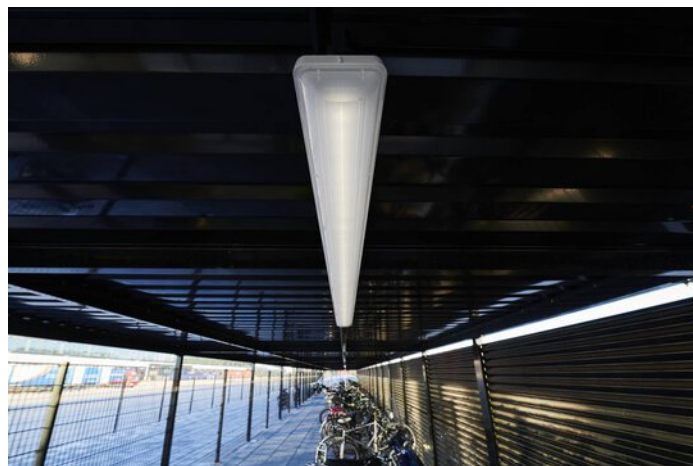
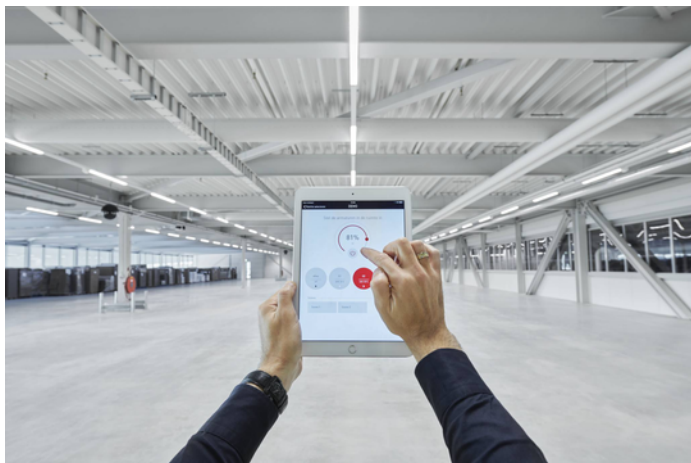
### Información sobre el proyecto

Lugar: 5026 RH Tilburg / Países Bajos

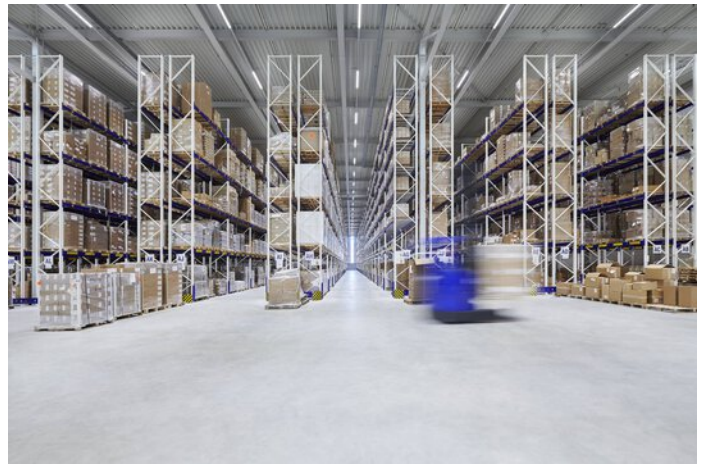
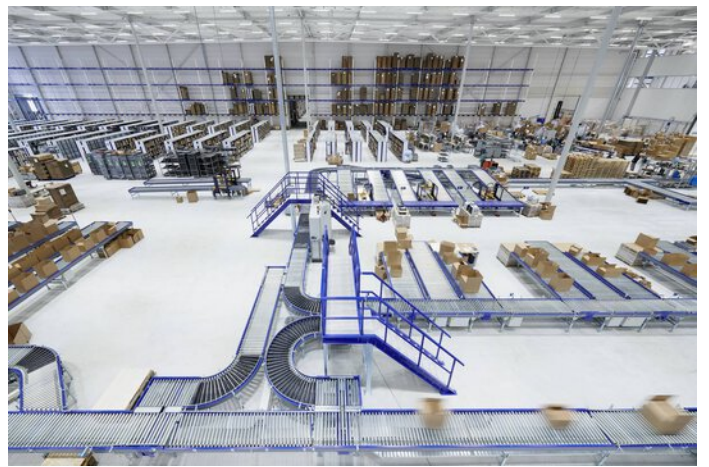
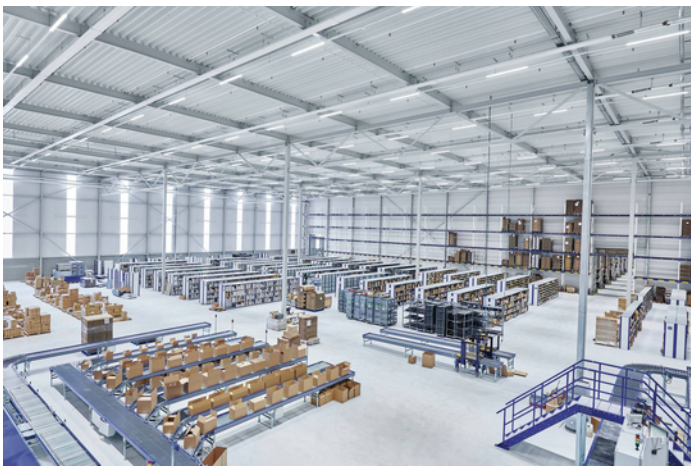
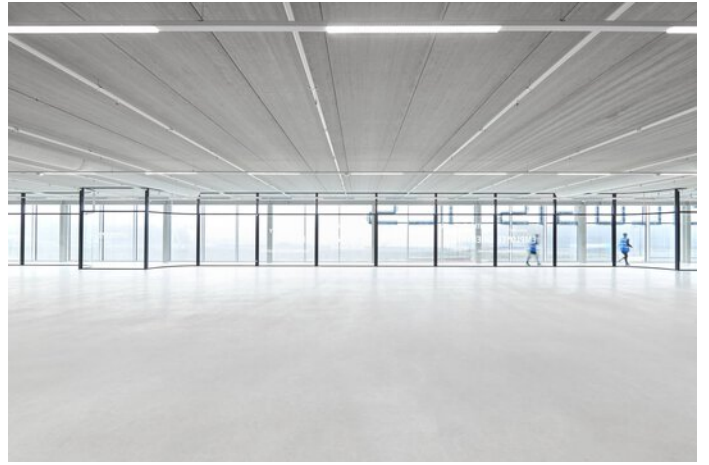
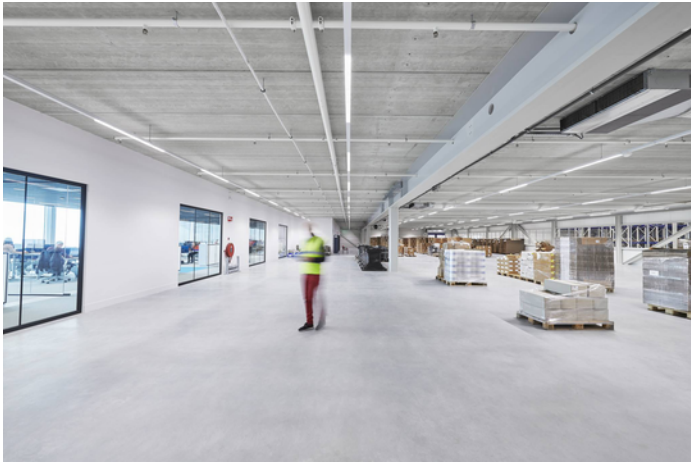
---

## DETALLES DEL PROYECTO

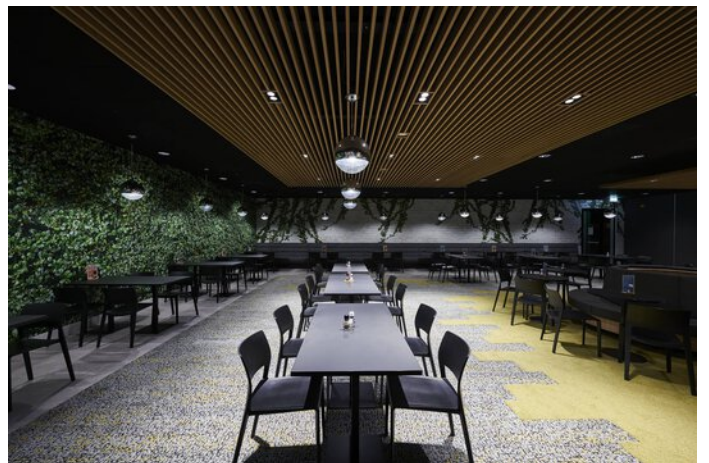
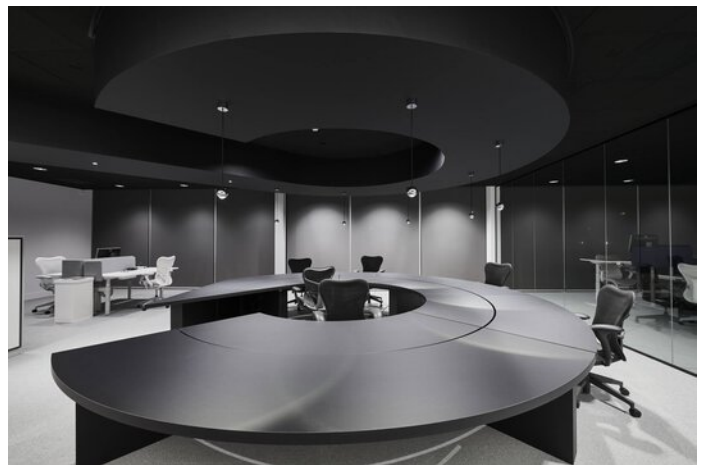
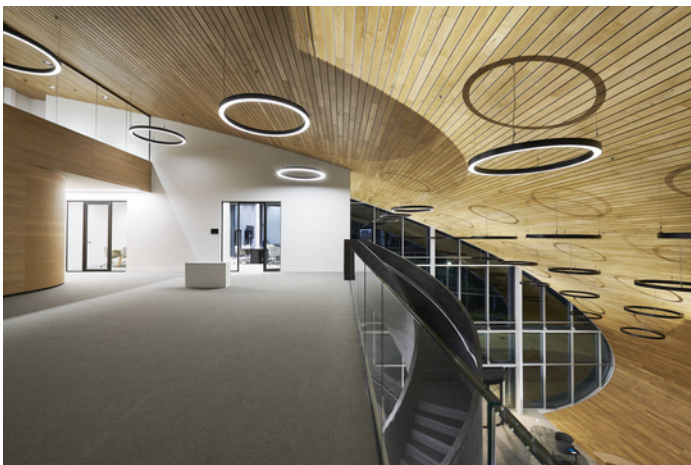
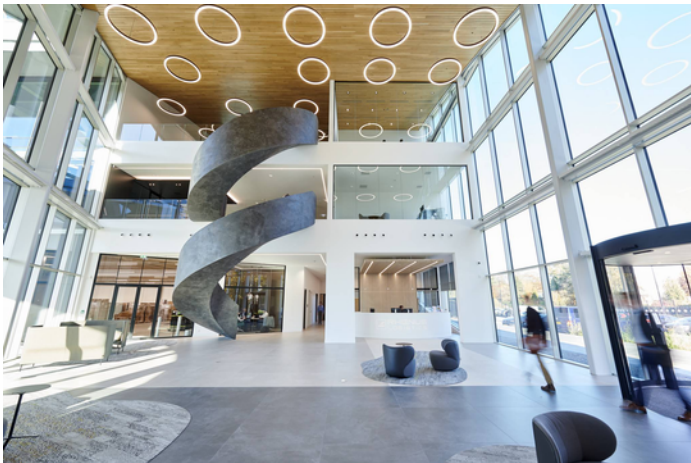
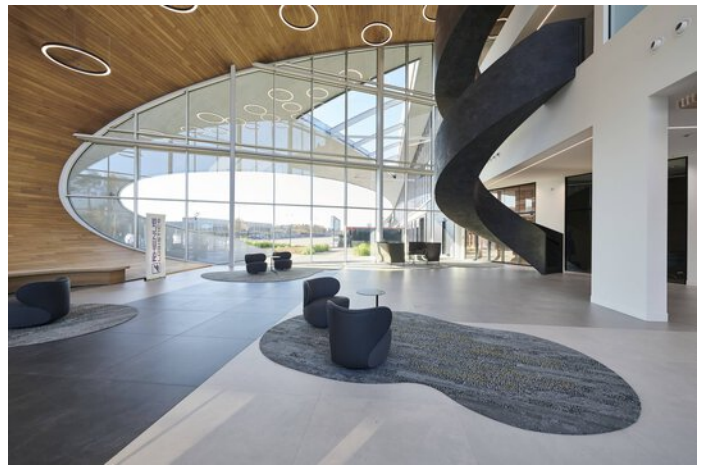
### Imágenes del proyecto

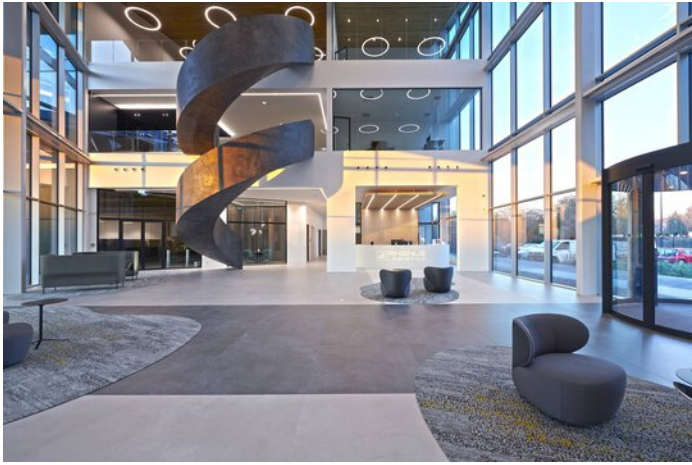
















### **Downlight Inperla Ligra Plus C05 LED recorte de techo Ø 140 mm**

El saneamiento nunca ha sido tan sencillo como con la Ligra Plus LED flexible y de fácil montaje. Gracias a los recubrimientos, puede adaptarse a casi cualquier recorte de techo ya existente y, a petición, puede realizarse una conexión entre las luminarias utilizando el cableado suplementario, lo que ahorra aún más tiempo. Para la iluminación óptima de diferentes locales, la Ligra Plus LED está disponible con diferentes paquetes de lumen y características de iluminación. Todas las variantes cumplen con las mayores exigencias en lo referente al confort visual y la eficiencia energética. Y gracias a las variantes de diseño versátiles, la Ligra Plus LED se integra siempre de forma armoniosa en la arquitectura interior.

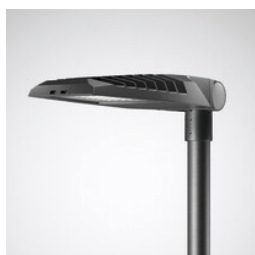
---



### **Faciella**

Poner en escena objetos, superficies y edificios – con la Faciella LED el camino hacia la luz perfecta es tan sencillo como nunca –. Las tareas de iluminación totalmente diferentes pueden solucionarse con un diseño uniforme. Porque el proyector potente y energéticamente eficiente está disponible en diferentes tamaños de construcción y puede utilizarse de forma flexible con diferentes paquetes de flujo luminoso y ángulos de irradiación. El ángulo de inclinación manualmente ajustable facilita la orientación precisa del proyector.

---



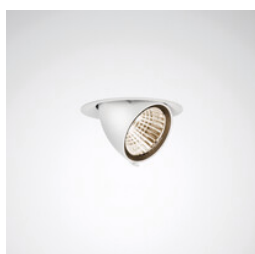
### **Lumega IQ**

Las ciudades atractivas e inteligentes tienen en la Lumega IQ LED a un gran aliado. Ya sea en calles principales, aparcamientos o zonas residenciales, esta familia de luminarias tan versátil aporta una iluminación excelente allí donde se instale. Su diseño minimalista y moderno se adapta a cualquier entorno, mientras que su tecnología de última generación garantiza una eficiencia y una sostenibilidad máximas. Además, por su capacidad de conexión en red mediante interfaces IoT, la Lumega IQ LED está perfectamente equipada para el futuro.

---



### **Pareda Slim**



### **Recorte de techo Quira de Ø130, Ø155**

Quira LED – la luminaria empotrable de alta potencia que gana puntos con sus dos tamaños de montaje. Quira LED puede inclinarse hacia dentro hasta 15° y queda enrasada al techo. Puede inclinarse hacia fuera hasta 70° para proporcionar una iluminación vertical. Disponible con colores de luz blanca estándar, así como con un módulo Active LED. Esto permite un ajuste a medida del color de luz en lo referente a intensidad y temperatura de color. Para la zona de productos frescos ofrecemos tres colores de luz especiales. Los paquetes de lúmenes permiten elegir una potencia entre 2000 y 5000 lumen, mientras los cinco reflectores facetados 3D diferentes proporcionan una iluminación muy precisa. Con Quira LED puede realizar una modernización con pocos trabajos de instalación utilizando un sistema de gestión de iluminación con cable de mando o inalámbrico. Quira LED es un producto de nuestro especialista en comercios al por menor Oktalite. Con unos productos líderes en tecnología y una orientación consecuente hacia las soluciones inteligentes y aptas para la conexión inalámbrica, TRILUX proporciona una iluminación del futuro a casi cualquier área de aplicación.

---



### **LiveLink Premium**

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.

---