



PROYECTO: TRILUX BENELUX

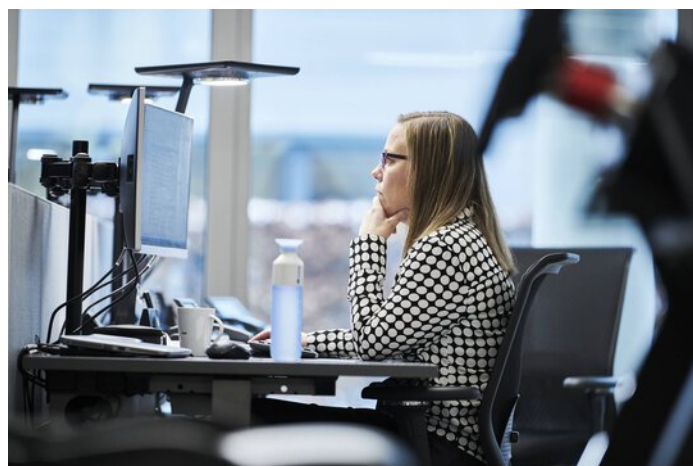


Información sobre el proyecto

Lugar: 3821 AL Amersfoort / Países Bajos

DETALLES DEL PROYECTO

Imágenes del proyecto







Luminaria para escritorios Bicult LED

Como primera luminaria de escritorio en el mercado, la Bicult LED combina una salida directa e indirecta de la luz y, por consiguiente, proporciona una iluminación normalizada. Además de estar exenta de deslumbramiento, en cada momento están en el enfoque la flexibilidad y los ajustes individuales de la luz.



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.



Luminaria de superficie Solegra LED

La Solegra LED flota como un gran sol por debajo del techo. Gracias a la luz homogénea y exenta de deslumbramiento y al lenguaje formal moderno y reducido, la serie de luminarias redondas aporta a cualquier local una estética especial que es idónea, por ejemplo, para las zonas creativas, los puestos de trabajo ante pantallas informáticas o los locales comerciales representativos.



Skeo Q

La familia Skeo Q LED abarca luminarias cuadradas para paredes y techos, así como proyectores y luminarias para balizas. A la luz del día, el lenguaje formal moderno y reducido se integra de forma armoniosa en el entorno y pone unos acentos atractivos. En la oscuridad, la familia de luminarias flexible pone en escena caminos y fachadas a través de una luz de alta calidad y energéticamente eficiente adaptada de forma perfecta a las condiciones marco.