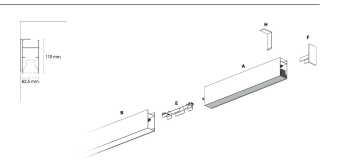


Segno System

BWU98440PD - Module for wall mounting - uplight / downlight - single switch - 2250 mm. - 48+24 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

DESCRIPCIÓN

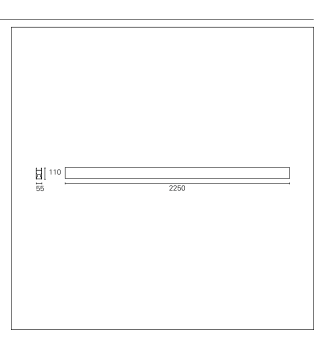
El sistema Segno le permite crear efectos de luz lineales sin interrupción. Está diseñado en diferentes configuraciones para techo, pared, suspensión e instalación empotrada sin molduras. Consiste en módulos de iluminación para completar con los accesorios de montaje adecuados, según el tipo de instalación que desee realizar. La instalación de los módulos de iluminación en una línea continua se lleva a cabo gracias a las juntas mecánicas "Junction Driven" que aseguran una mayor precisión en la alineación de las barras. Los módulos de iluminación están precableados y pueden equiparse con diferentes sistemas de suministro de energía, lo que permite una compatibilidad total con todos los sistemas eléctricos. Los módulos de iluminación ya están completos con módulos ópticos (ópticos y tarjetas led) con fijación magnética, y la conexión se realiza gracias a un enchufe de conexión rápida. Los módulos ópticos están premontados y protegen los LED de cualquier posible contacto accidental, incluso durante la fase de instalación.



switch Pan Digital

CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTOS

Instalación en la pared Tipo de instalación material aluminio acabado **Pintado** Color Blanco 48+24 W Potencia 6125 lm lumen output - emisión directa: 3590 lm lumen output - emisión indirecta: lumen output - emisión total: 9715 lm Rendimiento luminoso 135 lm/W 2250 mm. dimensiones



CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS

Alimentación 220÷240 V driver Pan Digital clase de aislamiento Classe I





Segno System

BWU98440PD - Module for wall mounting - uplight / downlight - single switch - 2250 mm. - 48+24 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

IP producto

IP40

CLASIFICACIÓN DE ENERGÍA:





Las lámparas de esta luminaria no son recambiables.

CARACTERÍSTICAS FUENTE

tipo de fuente LED: SMD Led

Riesgo fotobiologico RG 1 Low risk (IEC 62471)

< 3

marca LED: TCl or equivalent
Lifetime L70 / B20 - 60.000 h.

Temperatura de color 3000 K
CRI CRI > 92

sensor de presencia

CARACTERÍSTICAS DRIVER

driver Pan Digital

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Emisión: uplight/downlight (single switch)

ángulo de haz - directa 120°





Segno System

BWU98440PD - Module for wall mounting - uplight / downlight - single switch - 2250 mm. - 48+24 W - 3000 K / 3000 K / CRI > 92

FOTOMÉTRICA

