



Ficha técnica de producto

Mobiliario Urbano

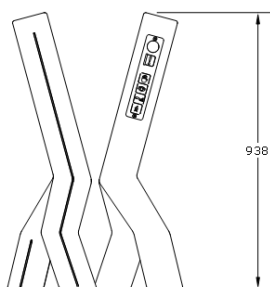
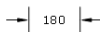
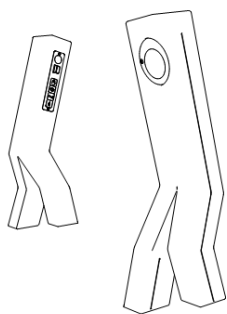
Movilidad

Andi Natural

GMMANDINATURAL

Características técnicas:

Peso: 12 kilos 2 und
Material: Polietileno Urbano(mdPE)
Diseño: Gitma-Área de diseño
Acabado: Natural



Mobiliario urbano inteligente con acabado Natural, diseñado para protección peatonal en cruces mediante balizas luminosas intermitentes.. Solucion de equipamiento urbano para espacios publicos.

Descripción:

Andi Natural es un dispositivo de mobiliario urbano inteligente fabricado en polietileno urbano (mdPE) resistente, con acabado Natural. Compuesto por dos pilonas que simulan un paso de peatones, incorpora detector que activa balizas intermitentes ámbar, foco frontal para iluminar la vía y lámpara lateral para resaltar la presencia del peatón, alertando a conductores día y noche. Cumple normativas UNE-EN IP66, IK10 y luminaria Clase 1 con protección anti deslumbramiento según R.D 1890/2008. Solución innovadora para seguridad vial, movilidad segura y accesibilidad urbana..

Montaje: equipamiento urbano para espacios publicos.El equipamiento urbano Andi Natural de Gitma esta orientado a movilidad, con enfoque en la movilidad y no en el tráfico. Instalación mediante hormigón y fijación mecánica o por hormigonado al suelo según características específicas. Consultar soporte técnico para garantizar correcta instalación y máxima seguridad vial.

