



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:

Instalación mediante acometida eléctrica y fijación mecánica o por hormigonado al suelo según características específicas. Consultar soporte técnico para garantizar correcta instalación y máxima seguridad vial.



A S U A B G 9 6 S . L Calle Sangroniz 2. 48150. Sondika. Bizkaia T. 94 471 06 13 info@gitma.es WSP. 605 700 037





Mobiliario Urbano

Movilidad

Andi Natural GMMANDINATURAL

Características técnicas:

Peso: 12 kilos 2 und

Material: Polietileno Urbano(mdPE)

Diseño: Gitma-Área de diseño

Acabado: Natural