



Descripción:

Andi Ambar es un innovador mobiliario urbano para la seguridad vial, diseñado para proteger a los peatones en pasos de peatones mediante tecnología inteligente. Cuenta con dos pilonas de polietileno urbano (mdPE), resistentes y duraderas, equipadas con sensores que detectan la presencia peatonal y activan balizas intermitentes de luz ámbar, focos frontales que iluminan la calzada y lámparas laterales para visibilizar al peatón. Garantiza un paso seguro, mejorando la movilidad urbana accesible y fomentando un tránsito seguro y ordenado conforme a normativa IP66, IK10 y clase 1 de luminarias. Ideal para zonas escolares, centros urbanos y espacios públicos que requieren una solución de paso de peatones inteligente y

Montaje: urbana segura.. Solucion de equipamiento urbano para espacios publicos.El equipamiento urbano Andi Ambar de Gitma esta orientado a movilidad, con enfoque en instalacion y mantenimiento electrico y mecanico. Instalacion mecanica o por hormigonado, adaptada a cada tipo de suelo. Servicio técnico disponible para asegurar un montaje óptimo y funcionamiento fiable del paso peatonal inteligente. Consultar para asistencia especiali



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 Ambar
 GMMANDIAMBAR

Características técnicas:

- Peso: 12 kilos 2 und
- Material: Polietileno Urbano(mdPE)
- Diseño: Gitma-Área de diseño
- Acabado: Ambar (1033GT)