**Descripción:**

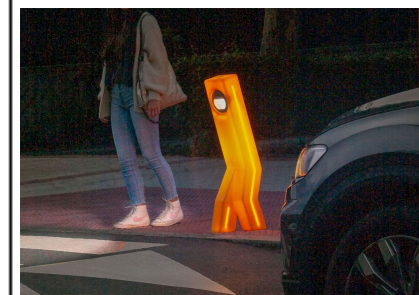
Dispositivo de dos balizas luminosas de detección y protección peatonal para pasos de peatones, compuesto por dos pilonas de polietileno de 938x180x300mm, con forma que simula un paso. Detector peatonal que activa un foco frontal que ilumina la vía, lampara lateral que ilumina al peatón y baliza intermitente lateral ámbar. Se activa al cruzar el paso de peatones, alertado al conductor de la prioridad peatonal, de día y de noche. Luminaria Clase 1/IP66/IK10.VAC 220-240. 27,5W Con protección sobre tensiones. Valores antideslumbramiento según R.D 1890/2008.

**Montaje:**

Conexión por acometida eléctrica e interconexión entre balizas. Fijaciones al suelo; En función de las características del suelo y necesidades de los clientes. Fijación mecánica u hormigonada.

  
**GITMA**  
 mobiliario urbano

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: Área de diseño

Acabado: Ambar (1033GT)