



Sistema de señalización óptima para la determinación de la situación y entrada de pasos de peatones así como reductores de velocidad fabricados in situ (hormigón o asfalto).

- Aumenta el grado de atención del conductor.
- Pueden formar líneas transversales indicadoras de la necesidad de reducción de velocidad, reforzando las líneas que forman las bandas rugosas.
- Aumenta la atención del conductor con anticipación al punto del peligro.
- Actúan como refuerzo de líneas de detención en puntos especialmente peligrosos.

DIMENSIONES

Externas: Diámetro 130mm x 22mm
Anclaje: Diámetro 75 mm x 70 mm

PRESENTACIÓN

COLORES EXTERNOS: Acero inoxidable mate
COLORES LED: Blanco o Naranja

ECOBAM® LUMINS LED CUMPLE CON LA NORMATIVA

UNE-EN 50285:1999, 62471:2009,
60969+A2:2000, 61558-1:2007,
60742:1996
UNE 20324, EN 13032+A1:2012

Los “LUMINS LED”, patentados por **ECOBAM®**, son dispositivos indispensables para visualizar con suficiente antelación la presencia de zonas de conflicto.

Los beneficios de los **ECOBAM® LUMINS LED** son:

- ✓ **Durabilidad.** Estos dispositivos están fabricados en acero inoxidable.
- ✓ **Garantía.** Los materiales en que están fabricados los “LUMINS LED” permiten dar garantía de 10 años en el material férreo y la duración del LED 2 años, aunque su calidad le permite prolongar su vida más de 5 años.
- ✓ **Visibilidad y eficacia,** su instalación asegura una gran visibilidad incluso en condiciones meteorológicas adversas.
- ✓ **Sostenibilidad,** sistema de iluminación LED de bajo consumo y materiales 100% reciclables.
- ✓ **Integrable,** se conecta al sistema de alumbrado público o bien a un panel solar.

