



Sistema de señalización óptima para la delimitación e iluminación ambiental de caminos o viales para peatones o bicicletas.

- Un punto de emisión horizontal de luz dando gran visibilidad en el camino peatonal.
- Posible temporalización del alumbrado con relojes programables o detectores de presencia.
- Baja contaminación luminica de la zona al alumbrar a ras de suelo.

#### DIMENSIONES

Externas: Diámetro 100mm x 30mm  
Anclaje: Diámetro 75 mm x 70 mm

#### PRESENTACIÓN

COLORES EXTERNOS: Acero inoxidable mate  
COLORES LED: Blanco

#### 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 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.

