

## Balizamiento de seguridad

### Sistemas de balizamiento a LED

- Sistemas de seguridad viaria en túneles a LED
- Iluminación activa y muy fuerte para zonas con alto contraste sol/sombra
- Funcionamiento continuo, también en caso de fallo de una o más unidades luminosas
- Grado de aislamiento clase III
- Alimentación 24VDC/230VAC
- Ideales para túneles, zonas peatonales exteriores, aparcamientos, rotondas



#### ⇒ Gama MarkLED

- Dimensiones: Ø 110 mm, H 16 mm
- Cuerpo y tapa en material plástico antichoque (makrolon)
- 2x6 diodos (1x6 de un solo lado)
- 3 juntas de estanqueidad
- Grado de protección IP68
- Alimentación con cable especial 2,5mm<sup>2</sup> y conectores de derivación en T
- Cuadro de mandos programable de cuatro canales (cada canal puede tener hasta 31 unidades conectadas)



#### ⇒ Gama SecuLED

- Dimensiones: 120x180x52 mm
- Cuerpo en policarbonato
- 2x6 diodos (1x6 de un solo lado)
- Grado de protección IP67
- Alimentación con cable 2x2,5mm<sup>2</sup> y pasacables



#### ⇒ Gama FlatLED

- Dimensiones: 120x65 mm, empotrable
- Cuerpo y tapa en material plástico especial
- 2x6 diodos
- Junta de estanqueidad
- Grado de protección IP68
- Alimentación con cable especial 2,5mm<sup>2</sup> y pasacables
- Cuadro de mandos programable de cuatro canales (cada canal puede tener hasta 31 unidades conectadas)
- Tránsito rodado de vehículos