

Bolardo Athènes.²



✓ The project meets the requirements of the Order of 27 December 2018 on the prevention, reduction and limitation of light pollution.



CHRYSA LIS



▼ MATERIALES Y ACABADOS

- Perfil de aluminio rectangular 100x200mm, Superior 1000 o 1200mm
- Luminaria en base inyectada, empotrada encima del bolardo, inclinada 10°
- Acceso al equipo por puerta
- Placa de fijación con distancia entre ejes 200x200 mm de serie
- Pintura en polvo RAL a elegir, opción jun 'frente de mar' bajo pedido.

▼ APARAMENTA

• BLOQUE ÓPTICO IP66:

- Iluminación clase II
- 4 LED
- Lentes de PMMA
- Óptica: "R",
- Vida útil para 3000K: L90B10 100000h
- ULR < 1%, código CIE flux 3 > 95%
- Temperatura de color: 3000K de serie. 2700K, 2200K posibles sin coste extra y 1800K opcional.

- Caja de conexiones eléctricas opcional con bloque de terminales y corte. circuito

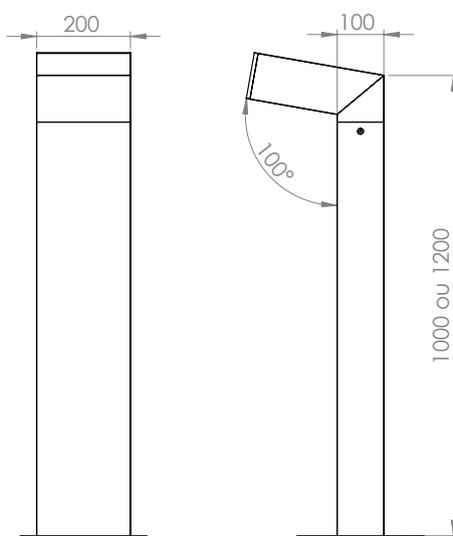
• OPCIONES:

- Detección de presencia, Toma de corriente
- Otras ópticas bajo pedido
- Todos nuestros componentes están certificados ENEC

• APARAMENTA REMOTA EN EL CAÑÓN:

- IP66
- Controlador de programa completo
- Conector hermético para cableado entre luminaria y driver.

▼ DIMENSIONES



Número de LED y PCB sujetos a cambios.

