

# BALISE ATHÈNES².



✓ Répond aux exigences de l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses.



## MATÉRIAUX ET FINITIONS

- Profilé rectangulaire en aluminium 100x200mm, Hauteur 1000 ou 1200mm
- Luminaire en fonderie injecté, encastré dans la tête de la borne, inclinaison 10°
- Vasque verre plat IK08, scellée avec sérigraphie, IK10 en option
- Accès à l'appareillage par porte
- Platine fixation entraxe 200x200mm en standard
- Thermolaquage RAL standard au choix (RAL Métallisés, Corten, Or, Argent... en plus value), Option bord de mer sur demande

## EQUIPEMENT

### • BLOC OPTIQUE IP66 :

- Luminaire Classe II
- 4LED
- Lentilles en PMMA
- Optiques : «R»,
- Durée de vie pour le 3000K : L90B10 100000h
- ULR < 1%, code CIE flux 3 > 95%
- Température de couleurs : 3000K en standard. 2700K, 2200K possible sans surcoût et 1800K en option.

### • APPAREILLAGE DÉPORTÉ DANS LE FÛT :

- Etanchéité IP66
- Driver programmable DALI
- Immunité aux surtensions : Jusqu'à 10kV (selon IEC 61010)
- Connecteur étranche pour cablage entre luminaire et driver
- En option coffret de raccordement électrique avec bornier et coupe circuit

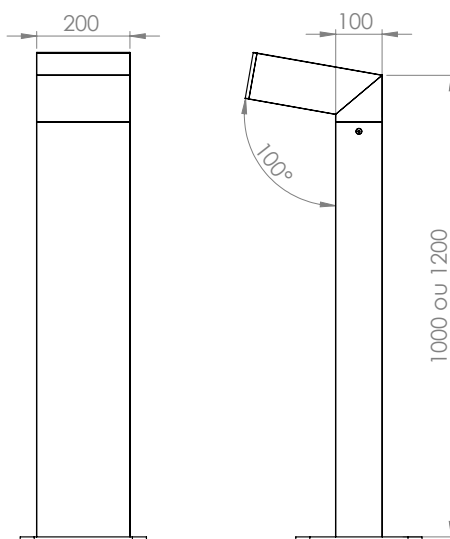
### • OPTIONS :

- Détection de présence
- Prise électrique
- Autres optiques sur demande

### • Tous nos composants sont certifiés ENEC

### • Garanties selon CGV (disponible sur [Chrysalisclairage.com](http://Chrysalisclairage.com))

## DIMENSIONS



Nombre de LED et PCB sujets à évolution.

