

# 1830CYC **LUCERNE**

Version médiane de la gamme des encastrés ronds arrasants.

### **APPLICATIONS:**

- Balisage sécuritaire ou décoratif
- Implantation régulière pour surligner un cheminement, une piste cyclable, un escalier
- Animation d'espaces publics

### CARACTÉRISTIQUES

Balise avec signalétique spécifique piste cyclable.

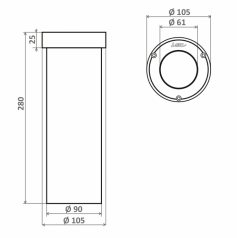
Le visuel est personnalisable.

- Corps en aluminium anodisé
- Fenêtre en verre organique antivandalisme
- Visserie en acier inoxydable 316L
- Sans saillie (sauf 1830K et 1830D)

Supporte le roulage occasionnel de tout type de véhicule

• Option trichromie disponible





Nombre de LED	36
Type de LED	LED CMS à 120° (S)
Couleur(s)	Blanc chaud 2700K (F), Blanc chaud 3000K (E), Blanc neutre 4000K (N), Blanc froid 6000K (W), Rouge (R), Ambre (O), Vert (V), Bleu (L)

Affinez votre sélection avec le configurateur produit en ligne, en fonction de vos critères techniques, en cliquant sur ce lien :

http://www.lec.fr/1830cycz-lucerne-r2428

### **DOMAINE**

Balisage

### **CONFIGURATEUR.EMPLACEMENT**

Encastrés de sol sans saillie Encastrés de sol

Bordures de trottoirs

## **CARACTÉRISTIQUES**

Poids : 290 g

### **Options d'effets lumineux**

Option trichromie



(1) Orientable sur 1 axe



Fenêtre plane homogène



Animation couleur (option)

### Alimentation - pilotage

Longueur de câble 1 m

Intégré: 24V-PWM **Déporté**: 24V-0/10V, 24V-DMX, 24V-DALI

Intégré: 230V-Non dimmable

### Matériaux

Aluminium usiné anodisé satiné



Fenêtre polycarbonate, antivandalisme, anti-U.V., antirayures, M2

### Tenue mécanique - Etanchéité



Supporte le roulage occasionnel tous véhicules

IK10 Résistant aux chocs de IK10 60J 60J

prolongée

Étanche à l'immersion IP68

Données techniques susceptibles d'évoluer. Luminaire garanti 5 ans. Luminaire conçu et fabriqué en France.