

1830KD **LUCERNE**

Version médiane de la gamme des encastrés ronds arrasants.

APPLICATIONS:

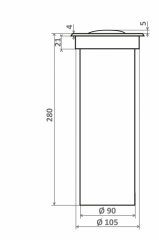
- Balisage sécuritaire ou décoratif
- Implantation régulière pour surligner un cheminement, une piste cyclable, un escalier
- Animation d'espaces publics

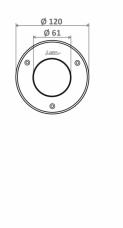
CARACTÉRISTIQUES

Projecteur équipé d'une collerette inox de Ø 120 mm en saillie d'épaisseur 4 mm. La collerette inox 4mm permet de masquer les imperfections de l'encastrement. Balise équipée d'un dôme dépoli permettant une vision lointaine. Cette version ne supporte pas le roulage occasionnel de véhicules.

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







Nombre de LED	36, 12
Type de LED	LED CMS à 120° (S), CMS trichro (A)
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), RGB (T)

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

http://www.lec.fr/1830kdz-lucerne-r2492

DOMAINE



CONFIGURATEUR.EMPLACEMENT

Encastrés de sol

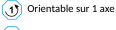
CARACTÉRISTIQUES

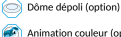
Poids: 450 g

Options d'effets lumineux



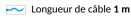
Option trichromie





Animation couleur (option)

Alimentation - pilotage



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

Intégré: 230V-Non dimmable

Matériaux



Aluminium usiné anodisé satiné



Inox 316L



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

Tenue mécanique - Etanchéité

IK10 Résistant aux chocs de IK10

Étanche à l'immersion IP68 prolongée