

1830M LUCERNE

Version médiane de la gamme des encastrés ronds arrasants.

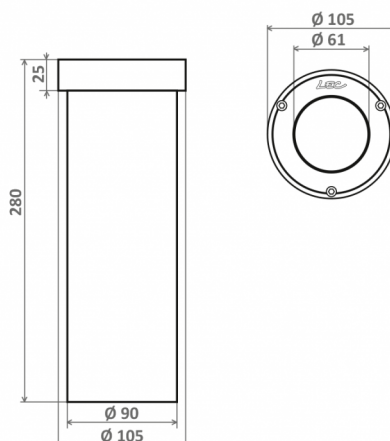
APPLICATIONS :

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

CARACTÉRISTIQUES

Supporte le roulage occasionnel de tout type de véhicule

- LED inclinées et miroir interne pour une vision rasante. Sans saillie sur 360°.
- Corps en aluminium anodisé
- Fenêtre en verre organique antivandalisme
- Visserie en acier inoxydable 316L
- Sans saillie (sauf 1830K et 1830D)



Nombre de LED	16
Type de LED	LED de 5 mm à angle large (H)
Couleur(s)	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/1830mz-lucerne-r852>

DOMAINE

 Balisage

CONFIGURATEUR.EMPLACEMENT

 Encastrés de sol sans saillie

 Encastrés de sol


 Bordures de trottoirs


CARACTÉRISTIQUES

Poids : 290 g

Options d'effets lumineux

 Orientable sur 1 axe

 Faisceau incliné

 Fenêtre plane transparente


Alimentation - pilotage


 Longueur de câble 1 m

Intégré : 24V-PWM


Déporté : 24V-0/10V, 24V-DMX, 24V-DALI

Matériaux

 Aluminium usiné anodisé satiné

 Fenêtre polycarbonate, anti-vandalisme, anti-U.V., anti-rayures, M2

Tenue mécanique - Etanchéité

 Supporte le roulage occasionnel tous véhicules

IK10
60J Résistant aux chocs de IK10 60J

IP68 Étanche à l'immersion prolongée