

## 5655 LIGNON

Barreau lumineux commandable la longueur voulue (maxi 2m) pour une pose individuelle ou en ligne continue pour un éclairage sans interruption.

Profils polycarbonate et aluminium du produit clippés permettant toutes les orientations possibles du produit. Sortie câble en bout.

Face polycarbonate légèrement diffusante pour éviter l'éblouissement. Rainure intégrée pour accueillir des écrous et ajuster la position des fixations.

Multiples installations possibles : corniche, mural, main courante, intégration dans le mobilier urbain... Large choix de pattes de fixations disponible.

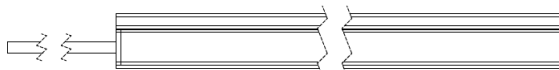
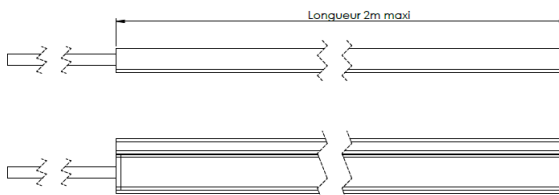
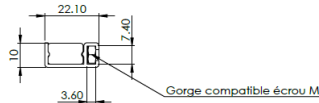
Longueur minimum = 100mm

### APPLICATIONS :

- Surlignage d'éléments architecturaux
- Éclairage depuis une corniche
- Éclairage en sous face de bancs
- Ligne continue

### CARACTÉRISTIQUES

- Profil en verre organique antivandalisme opal
- Fourreau en aluminium anodisé incolore avec rainure intégrée pour écrous M4 (fixation)
- Sortie câble dans l'axe
- En accessoires : pattes de fixations PF pour corniche / PF1 orientable / PF2 pour façade
- Option trichromie disponible



Nombre de LED	120
Type de LED	LED CMS à 120° (S), LED CMS haute intensité à 120° (Z)
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/5655-lignon-r1305>

### DOMAINE

#### Éclairage

Flux de référence : 1452 lm

Cette valeur, obtenue en sortie de luminaire, correspond à l'optimum de nombre et de type de LED, pour un blanc froid (6000K)

### CONFIGURATEUR.EMPLACEMENT

#### Appliques

#### Mains courantes

### CARACTÉRISTIQUES

Poids : 300 g/m

### Options d'effets lumineux

#### Option trichromie

#### Non orientable

#### Fenêtre plane transparente

### Alimentation - pilotage

#### Longueur de câble 0.2 m

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

### Matériaux

#### Aluminium usiné anodisé satiné

### Tenue mécanique - Etanchéité

**IK06** Résistant aux chocs de IK06

**IP66** product.legend-immersion.66

## 5655 LIGNON

Cette fiche présente toutes les optiques possibles pour ce produit, sous réserve de compatibilité avec le nombre de LED.  
URL de ce produit : <http://www.lec.fr/5655-lignon-r1305>

