

5754

CLEM-IN

Projecteur linéaire à encastrer dans l'espace public.

Commandable en 4 longueurs, il permet des poses individuelles ou en ligne continue.

Avec les optiques assymétriques très extensives un éclairage homogène est obtenu même pour une implantation rasante.

Pose anti-vandalisme par clippage sans vis.

CARACTÉRISTIQUES

Longueur avec encastrement = 540mm

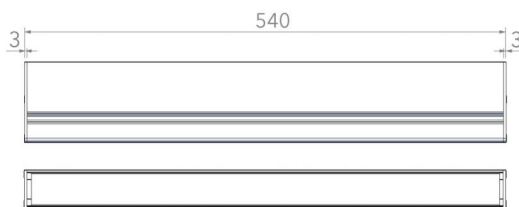
Profilé en verre organique antivandalisme

Fourreau en aluminium anodisé incolore

Sans saillie

Sortie câble en sous face
6 LED 700mA pilotées en PWM

Option quadrichromie possible : 4x4 LED 350mA pilotées en PWM



Nombre de LED	6
Type de LED	LED de puissance. Pour pays chauds, nous consulter.
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), Bleu Royal (K)

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

<http://www.lec.fr/5754-clem-in-r2517>

DOMAINE

Éclairage

Flux de référence : 1338 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

Encastrés de sol sans saillie

Encastrés de sol

CARACTÉRISTIQUES

Poids : 500 g

Options d'effets lumineux

Option quadrichromie

Non orientable

Divers angles d'ouverture du faisceau lumineux

Fenêtre plane transparente

Animation couleur (option)

Alimentation - pilotage

Longueur de câble 1 m

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

Matériaux

AL Aluminium usiné anodisé satiné

VO Verre organique anti-vandalisme

Tenue mécanique - Etanchéité

Supporte le roulage occasionnel tous véhicules

IK10 Résistant aux chocs de IK10 60J

IP67 Étanche à l'immersion temporaire

5754 CLEM-IN

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/5754-clem-in-r2517>

