

5432
STONE10

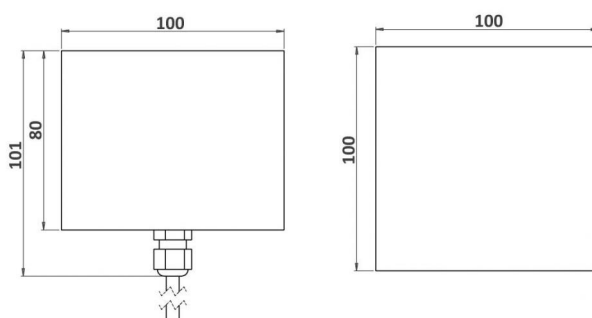
Pavé lumineux.

APPLICATIONS :

- Balisage de cheminements piétons/cycles.
- Balisage décoratif d'espaces publics

CARACTÉRISTIQUES

- Pavé moulé de résine composite antivandalisme
- Effet homogène
- Pose sur lit de sable ou platine d'encastrement dédiée
- Sortie câble latérale (5432) ou presse-étoupe en sous-face (5432P)
- 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/5432z-stone10-r98>

DOMAINE

 Balisage

CONFIGURATEUR.EMPLACEMENT





 Encastrés de sol sans saillie

 Encastrés de sol


CARACTÉRISTIQUES

Poids : 900 g


Options d'effets lumineux

-  Option trichromie
-  Non orientable
-  Fenêtre plane homogène (option)
-  Animation couleur (option)



Alimentation - pilotage

-  Longueur de câble 1 m
- Intégré** : 24V-PWM
- Déporté** : 24V-0/10V, 24V-DMX, 24V-DALI

Matériaux

 Résine composite

Tenue mécanique - Etanchéité

-  Supporte le roulage des 2 roues
-  Supporte le roulage occasionnel tous véhicules
- IK10 20J** Résistant aux chocs de IK10 20J
- IP68** Étanche à l'immersion prolongée