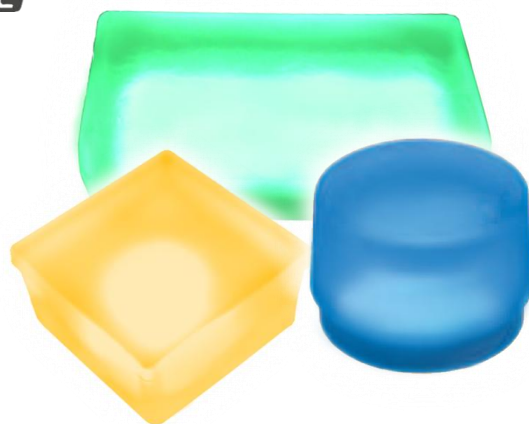


## Pavés Lumineux

# ARENA



## CARACTÉRISTIQUES

- Très faible consommation
- Fonctionne sous très basse tension
- Disponible en mode continu
- Disponible en verre ou en résine
- Disponible en surface lisse ou déstructurée

## AVANTAGES

- Simple et rapide à installer
- **Forte visibilité**
- Pas d'entretien
- Résistant
- Esthétique, embelli et sécurise nos zones de vie urbaine: place, parvis, parcs et jardins.
- Idéal pour le balisage de voies piétonnes et autres voies cyclables

## COULEURS



\*autres couleurs sur demande



## APPLICATIONS



Pistes  
Cyclables



Voies  
piétonnes



Places et  
Parvis



Arrêt de bus  
et tramway

## DONNÉES TECHNIQUES

MÉCANIQUE	
MATIÈRE	Verre non trempé ou résine
DIMENSIONS	-Verre: 12*12*8cm Ø12*8cm 20*10*8cm -Résine: 10*10*6cm 14*14*6cm Ø8*8cm 10*8cm (autres dimensions sur demande)
POIDS	Entre 0.5 et 2.3kg selon forme et matériaux
SAILLIE HORS CHAUSSÉE	0 mm
FIXATION	Encastrement et scellement

OPTIQUE	
PRINCIPE OPTIQUE	1 LED de puissance

QUALITÉ	
RÉSISTANCE À LA COMPRESSION	Verre > 7 Tonnes Résine > 18 Tonnes
RÉSISTANCE AUX CHOCS	IK10 (verre) IK10+ (résine)
ÉTANCHÉITÉ	Electronique et plot: IP68 Connecteur: IP67

ÉLECTRIQUE	
TENSION/PUISSANCE	1 watt – 12~24V(24V sauf résine)
CONNECTEUR/CABLE	Connecteur rapide type « vampire » sur câble plat