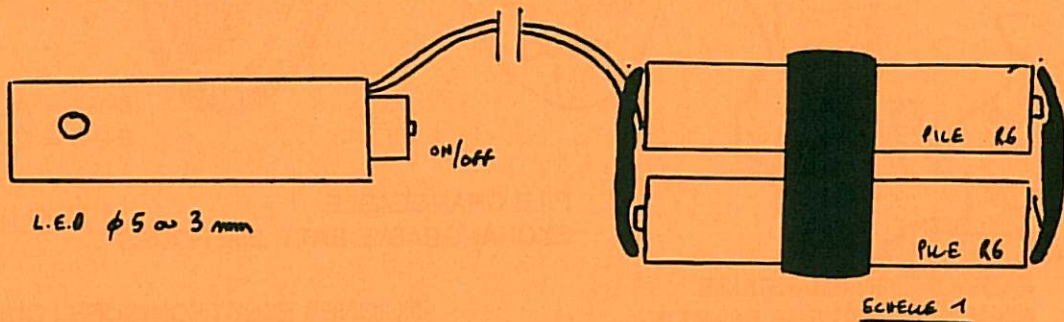


LA DECORATION ELECTRONIQUE

UTILISATIONS : Vitrites / P.L.V. / Stands / Décors, etc.

P.L.V. 1 LED

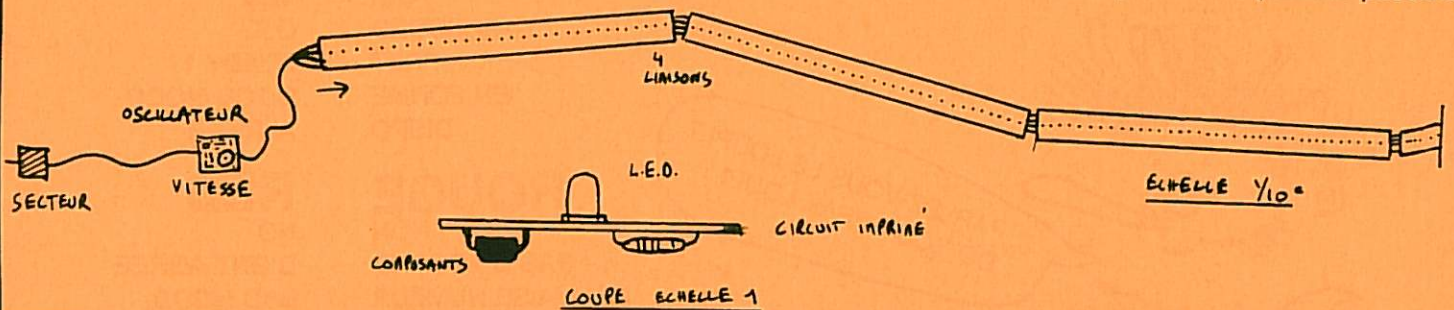
1 lumière ou plus, clignotante très puissante (L.E.D.)
Alimentation : 3 V pile (X2 R6) - Autonomie minimale 200 heures
3 V secteur (bloc transfo)
Interrupteur discret



Utilisé pour : animation d'affiches, thermoformés, P.L.V., étiquettes de prix

P.L.V. 30 LED

Barrette de 30 points lumineux (45 cm)
Défilement type chenillard, vitesse réglable
1 point lumineux sur 10 allumé
Longueurs par multiple de 45 cm (30 LED), sans limite
Effet de chemin / fontaine lumineuse
Alimentation secteur 9 V par transfo (batterie possible)



Vous pouvez utiliser les systèmes tels quels ou nous pouvons les adapter à vos impératifs techniques et commerciaux.

Modifications : type de LED / implantation du circuit, etc.

Exemples d'utilisations :

- 500 P.L.V. 1 LED disséminés dans un décor de théâtre (Cie M. MARIN)
- Vitrine BIG JIM (Printemps), simulation de piste d'atterrissage lunaire (2,5 M, P.L.V., 30 LED)
- Etoiles à 5 branches ϕ 1 M, réalisées avec 10 barrettes 30 LED (MAROC)
- Signalisation de stands (Marché du film, Cannes 85) barrette 30 LED.