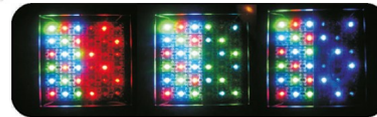
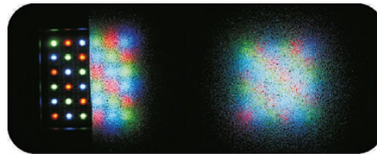


## Kit Effets de la lumière et des couleurs



Note : Pas noté

**Prix**

Prix ??TTC : 708,75 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

**Entrez en contact avec la vie de tous les jours !**

Ce kit, facile d'utilisation est conçu pour la visualisation des principes de lumière et de couleur basique.

Equipé de diodes (DEL) : rouge, verte et bleue.

A l'aide de filtres de différentes couleurs et des réseaux, il est possible de d'additionner, de soustraire, de mélanger des couleurs, étudier la diffusion de la lumière, l'absorption et la diffraction.

Avec un spectroscopie, les élèves peuvent analyser la lumière émise par les différentes sources, comprendre la différence entre le spectre de ligne continue et lumineux, ainsi que la source de blanche.

**Avantages du kit :**

- les effets de la lumière

- facile à manipuler
- réglage des couleurs simple en tournant en dehors et sur les sources
- démonstration de la création de différentes couleurs
- alimenté avec un transformateur basse tension

**Caractéristiques techniques et composition :**

Affichage RGB (matrice carrée de 36 LEDs contenant 12 rouges, 12 vertes, 12 bleues)

Tube néon

1 LED blanche avec convertisseur de longueur d'onde

1 ampoule à incandescence

1 lampe fluorescente au mercure

1 set de filtres de couleurs et de diffusion

1 écran pour l'affichage RVB

1 spectroscope

1 support

Dimensions : 250 x 250 x 80 mm

Masse : 1,3 kg

Alimentation : transformateur 12 VDC

Consommation : 700 mA

**Commentaires des clients**

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.