

## 1. Nom du produit

Nenko Interactive - Glow cube

## 2. Code du produit

22012134

## 3. Brève description

Le cube lumineux interactif est un cube polyvalent et coloré qui peut être facilement contrôlé à l'aide des interrupteurs interactifs de Nenko. Cela vous permet, à vous ou à votre client, de déterminer la couleur du cube, offrant ainsi une expérience interactive et personnalisée. En outre, le cube peut également changer de couleur automatiquement, créant ainsi un effet dynamique et apaisant. Ce cube lumineux est idéal pour la stimulation sensorielle et offre d'innombrables possibilités d'utilisation dans les salles de repos ou les environnements thérapeutiques.

## 4. Contenu

1 x cube lumineux  
1x petite télécommande  
1x adaptateur

## 5. Stimulations sensorielles

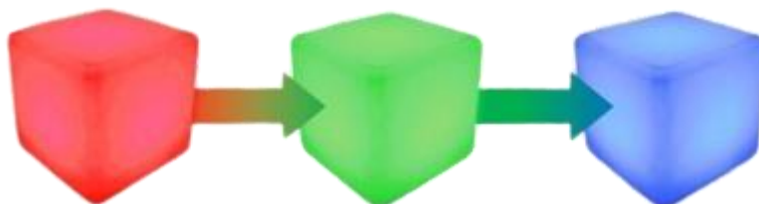
Voir

## 6. Caractéristiques du produit

Hauteur : 40 cm  
Largeur : 40 cm  
Profondeur : 40 cm  
Poids : 4 kg

## 7. Utiliser

Captivez les utilisateurs avec ce cube interactif à LED qui change de couleur. Grâce à sa construction en plastique polyéthylène durable, il peut être utilisé comme mobilier, en tant que chaise ou table, à l'intérieur ou à l'extérieur (étanchéité IP65).



Une télécommande est fournie avec chaque cube à couleurs changeantes. Elle permet de sélectionner l'une des 16 couleurs, de régler le niveau de luminosité et de basculer entre les





modes Flash/- Strobe/Fade/Smooth, en fonction des besoins de l'utilisateur.



Cette version interactive du cube lumineux peut être utilisée comme récepteur pour diverses télécommandes. Il peut être associé à l'un de ces émetteurs compatibles, ainsi qu'à d'autres produits, pour être contrôlé à distance

Idéal pour les activités éducatives et ludiques.

Pour rendre le cube totalement polyvalent, il peut être alimenté de deux manières :

1. En le branchant sur le secteur à l'aide du bloc d'alimentation fourni.
2. L'alimentation peut être utilisée comme chargeur (8 heures de charge). Une fois complètement chargé, le cube peut être utilisé sans fil pendant 10 heures (selon le réglage).

## 8. Produits apparentés





## 9. Spécifications électriques



Pour plus d'informations, visitez notre site web <https://www.nenko.fr>

