

Dalles Lumineuses Modulaire Hexagonal - Kit de démarrage

Référence : K061-NNFNL42-6002HX-15PK

Etat : Neuf

Prix : à partir de **122,99 € TTC**

Fiche générée le 16-06-2026

Déclinaisons

- 5 pièces
- 9 pièces
- 15 pièces



Présentation

Le kit de démarrage de **panneaux lumineux modulaire hexagonal** est livré avec tout ce dont vous avez besoin pour créer vos propres designs en matière d'éclairage.

Admirez les dalles lumineuses tactile pour animer et colorer votre **micro-crèche** d'une lueur dynamique. Combinez et assortissez les formes pour créer des agencements de couleurs de haut niveau grâce aux 16 millions de couleurs disponibles.

Installez-les dans votre **salle de vie, dortoir** comme veilleuse, dans votre **espace de change** ou votre hall d'entrée ou tout autre espace pour donner une touche élégante et naturelle à votre **structure**. Installez-les sur n'importe quelle surface plane avec la bande adhésive fournie, sans avoir besoin d'outil supplémentaire.

Vous retrouverez dans ces **panneaux lumineux** toutes les fonctionnalités intelligentes, comme le visualiseur de cadence, l'écran-miroir, la fonction tactile, les programmations et bien plus !

Installez-les sur n'importe quelle surface plane avec la bande adhésive fournie, sans avoir besoin d'outil supplémentaire. Idéale pour les pièces de **snoezelen**.

Compatibles avec tous les produits **Connect+** tels que Shapes et Elements (modèles NL42, NL47, NL48 et NL52).

Matériaux

Dimensions

Hauteur par panneau : 7,75 po/20 cm

Largeur par panneau : 9 po/23 cm

Épaisseur du bord : 0,24 po/0,6 cm

Épaisseur montée : 0,39 po/1 cm

Poids par panneau : 0,46 lb/208 g

Longueur de câble : 8,2 pi/2,5 m

Caractéristiques

Connect+ : Oui, les panneaux Shapes sont conçus pour fonctionner ensemble

Contrôle tactile : Oui

Synchronisation musicale : Oui

Screen Mirror : Oui

Général

Flux lumineux par panneau : 100 lumens

Durée de vie : 25 000 heures

Protocole de communication : Wifi (2,4GHz b/g/n)

REMARQUE : Les réseaux 5GHz ne sont pas compatibles avec les produits Nanoleaf.

Graduable : Oui (via l'application Nanoleaf, la voix, le toucher)

Type de montage : Par du ruban adhésif double face ou des vis de montage (vis et ancrages non inclus)

Application Nanoleaf : Contrôle via l'application Nanoleaf (Android et iOS) pour mobile/tablette ou l'application de bureau Nanoleaf (Windows et Mac).

Compatibilité avec Thread : Oui, les Shapes font office de routeur frontière Thread

Compatibilité : Apple Home, Amazon Alexa, Google Home, IFTTT, Nanoleaf Remote, SmartThings, Razer Chroma

Couleur

Température de couleur : 1200K à 6500K

Configuration du canal de couleur : RVBB

Capacité de couleur : Plus de 16 millions

Indice de rendu des couleurs (IRC) : 80

Puissance

Tension : 100VCA ~ 120VCA

Puissance d'alimentation maximale : 42W

Consommation d'énergie maximale par panneau : 2W

Panneaux maximums par alimentation : 21 hexagones par alimentation de 42W

Panneaux maximum par contrôleur : 500 hexagones

Détails