

Dalles Lumineuses Modulaire Mini Triangle- Kit de démarrage

Référence : K061-NNFNL48-5002TW-5PK

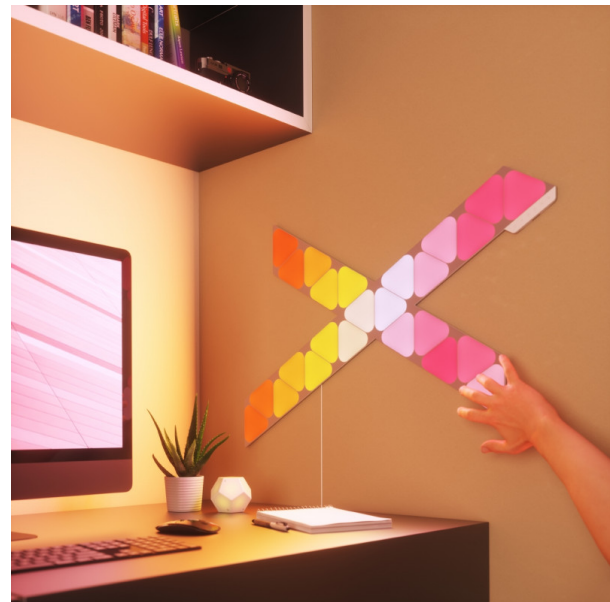
Etat : Neuf

Prix : à partir de **83,99 € TTC**

Fiche générée le 31-01-2026

Déclinaisons

- 5 pièces



Présentation

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

Les dalles lumineuses tactiles vont animer et apporter une lueur dynamique à vos espaces en **crèche ou micro-crèche**. Combinez et assortissez les formes pour créer des agencements de couleurs de haut niveau grâce aux 16 millions de couleurs disponibles.

Mettez de la couleur et de la douceur dans vos espaces intérieurs : **salle de vie, dortoir, espace de change, 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. Idéale pour les pièces de **snoezelen**.

Description

Ces **panneaux lumineux** disposent de fonctionnalités intelligentes :

- Le visualiseur de cadence
- L'écran-miroir
- La fonction tactile
- Les programmations.

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

Kit de démarrage Nanoleaf à formes mini triangulaires et modèles de panneaux ultrafins, livrés avec tout ce dont vous avez besoin pour créer votre propre ambiance ou éclairage accentué.

Combinez et assortissez les formes pour créer des agencements RVB de haut niveau !

Matériaux

Dimensions

Hauteur par panneau : 3,8 po/10 cm
Largeur par panneau : 4,5 po/11,5 cm
Épaisseur du panneau : 0,24 po/0,6 cm
Épaisseur du panneau monté : 0,39 po/1 mm
Poids par panneau : 0,09 lb/40 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 : 20 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, votre voix, le toucher)

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

L'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, contrôleur physique, Nanoleaf Remote, Razer Synapse, SmartThings, Homey

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 : 110VCA - 240VCA
Puissance d'alimentation maximale : 42W
Consommation d'énergie par panneau : 0,54W
Panneaux maximums par alimentation 42W incluse : 77 panneaux
Panneaux maximums par contrôleur : 500 Mini Triangles

Détails