

Dalles Lumineuses Modulaires Hexagonales - Extension 3 pièces

Référence : K061-NNFNL42-0001HX-3PK

Etat : Neuf

Prix : à partir de **67,49 € TTC**

Fiche générée le 31-01-2026



Présentation

Mettez de la couleur et de la douceur dans vos espaces intérieurs en crèche : **salle de vie, dortoir, espace de change, hall d'entrée ou tout autre pièce**, pour donner une touche élégante et naturelle à votre **structure**.

Description

Ces **paquets d'extension** à 3 panneaux s'installent sur n'importe quelle surface plane avec la bande adhésive fournie, sans outil supplémentaire.

Ils sont disponibles en **triangles** et en **mini triangles**.

Cette extension de **panneaux lumineux modulaire hexagonal** est livrée avec 3 panneaux supplémentaires pour le [kit de démarrage](#).

Les éléments sont connectés et peuvent être contrôlés avec **l'application Nanoleaf**, jusqu'à 21 panneaux hexagonaux à une seule et même source d'alimentation.

Mélangez toutes les formes de panneaux en les faisant correspondre à la gamme de produits Formes ou Éléments Nanoleaf (modèles NL42, NL47, NL48 ou NL52).

Veuillez noter que ce paquet nécessite un [Smarter Kit](#) des formes pour fonctionner.

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