

SAS Kalaokids

2 Rue de la Gare 67670 MOMMENHEIM

www.equipe-ta-creche.com

Dalles Lumineuses Modulaires Hexagonales - Extension 3 pièces

Référence: K061-NNFNL42-0001HX-3PK

Etat : Neuf

Prix : à partir de **67,49 € TTC** Fiche générée le 15-12-2025



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 <u>kit</u> de démarrage.

Les éléments sont connectés et peuvent être controlés 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



