

#### **SAS Kalaokids**

2 Rue de la Gare 67670 MOMMENHEIM www.equipe-ta-creche.com

# Dalles Lumineuses Modulaire Triangulaire - Extension 3 pièces

Référence: K061-NFNL47-0001TW-3PK

Etat : Neuf

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



# **Présentation**

Créez une lueur apaisante et réconfortante dans vos espaces intérieurs en crèche : **salle de vie**, **dortoir**, **espace de change**, hall d'entrée ou toute autre pièce, pour donner une touche élégante et naturelle à votre **structure**.

# **Description**

Cette extension de **panneaux lumineux modulaire triangulaire** est livrée avec 3 panneaux supplémentaires pour le kit de démarrage.

Ces dalles lumineuses sont un moyen ludique et économique d'éclairer votre crèche ou micro-crèche.

Elles s'installent sur n'importe quelle surface plane avec la bande adhésive fournie, sans outil supplémentaire.

Les éléments sont connectés et peuvent être controlés avec l'application Nanoleaf.

Nuancier de couleurs disponibles avec un large choix de plus de 16 millions de nuances différentes.

# **Matériaux**

## **Description**

Hauteur par panneau : 7,75 po/20 cm Largeur par panneau : 9 po/23 cm Épaisseur du panneau : 0,24 po/0,6 cm

Épaisseur du panneau monté : 0,39 po/10 mm

Poids par panneau : 0,31 lb/141 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: 80 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 : ouble 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

Couleurs max.: 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 : 1,5W

Panneaux maximums par alimentation 42W incluse: 28 panneaux

Panneaux maximum par contrôleur : 500 triangles

# **Détails**

