

handicapées, âgées dont les capacités physiques et mentales sont limitées) ou dangers liés à un manque d'expérience et de connaissances (par exemple, adolescents).

- Ces panneaux peuvent être utilisés par des enfants à partir de huit ans, ainsi que par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales diminuées, ou un manque d'expérience et de connaissances si elles sont sous surveillance ou ont été informées concernant l'utilisation sûre des panneaux et les dangers qui en résultent. Les enfants ne doivent pas jouer avec les panneaux. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Tenez les enfants de moins de huit ans éloignés des panneaux et de son câble de raccordement.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le film d'emballage. En jouant, les enfants peuvent se retrouver coincés et s'étouffer.

AVIS!

Risque d'endommagement !

Toute manipulation incorrecte des panneaux peut provoquer des dommages.

- Posez le câble secteur de manière à ce qu'il ne soit pas en contact avec les pièces brûlantes.
- N'exposez jamais les panneaux à une température élevée (chauffage, etc.) ou aux intempéries (pluie, etc.).
- Ne versez jamais de liquide dans les panneaux.
- Lorsque vous nettoyez les panneaux, ne les plongez jamais dans l'eau et n'utilisez pas de nettoyeur à vapeur. Les panneaux risqueraient sinon d'être endommagés.
- Ne lavez jamais les panneaux au lave-linge. Vous risqueriez sinon de les détruire.
- N'utilisez pas les panneaux si ses composants en plastique présentent des brèches ou des fentes, ou s'ils se sont déformés. Ne remplacez les composants endommagés que par des pièces de rechange d'origine adaptées.
- Il est impossible de remplacer la source lumineuse des panneaux ; tout le panneau doit être remplacé lorsqu'il arrive en fin de vie.

Mise en service initiale

Vérifier les panneaux et le contenu de l'emballage

AVIS!

Risque d'endommagement !

Si vous ouvrez l'emballage sans égard avec un couteau tranchant ou d'autres objets pointus, les panneaux peuvent être endommagés rapidement.

- À l'ouverture, faites très attention.
- Sortez les panneaux de leur emballage.
- Vérifiez si la livraison est complète (voir Fig. A).
- Vérifiez si les panneaux ou ses différentes pièces présentent des dommages. Si tel est le cas, n'utilisez pas les panneaux. Veuillez contacter le fabricant à l'adresse indiquée sur la carte de garantie.

Montage

Il existe une multitude de possibilités de conception. Veuillez tout d'abord planifier une forme/un motif souhaité (voir fig. C).

Attention : Veuillez raccorder les panneaux (1) dans l'ordre 1,2,3,4,5,6 comme indiqué au dos pour obtenir le meilleur effet musical (voir fig. B).

- Sélectionnez un lieu adapté au montage des panneaux. Assurez-vous qu'une prise conforme se trouve à proximité.
- Pour le montage, utilisez les vis (7) et chevilles (8) afin de procéder à une installation fixe (voir fig. D). Vous avez également la possibilité de fixer les panneaux avec les patins adhésifs 3M (10) également fournis (voir fig. E).

- Installation fixe: Marquez deux points à l'aide du gabarit (6) fourni.
- Alésez un trou dans les points repérés auparavant.
- Placez les chevilles dans les trous et montez les plaquettes de montage (9).

- Le panneau (1), préalablement équipé d'un connecteur (3), peut à présent être placé sur les plaquettes de montage (9).
- Vous pouvez fixer tous les panneaux de cette manière en fonction du motif. Veuillez cependant à ce que tous les panneaux soient reliés entre eux par un connecteur (3).

- Pour finir, raccordez l'unité de commande (2) en la branchant (voir fig. F) et reliez-la au bloc d'alimentation (4).

AVERTISSEMENT!

Risque d'endommagement !

Il est possible d'utiliser au maximum 12 panneaux par unité de commande !

Raccorder les panneaux

- Branchez le connecteur dans une prise conforme.
- Réactivez l'interrupteur à bascule (5).
- Les panneaux sont à présent activés et la fonction tactile est active.

Commande

L'unité de commande (2) présente deux interrupteurs :

Interrupteur rouge : Interrupteur ON/OFF

Interrupteur vert : Mode

Fonction générale/commande par touches :

Appuyez sur la touche On/Off. Elle vous permet d'alterner entre les deux modes de fonctionnement :

Régler le panneau individuellement :

- Lorsque la lumière rouge est désactivée, la fonction de contact est disponible sur l'interface du panneau de commande. Dans ce cas, vous pouvez démarrer le panneau Magic par un contact de la main.
- En le touchant plusieurs fois, il est possible de passer successivement d'un réglage à l'autre. Au total, 7 couleurs et 2 effets lumineux sont disponibles : rouge, vert, bleu, jaune, turquoise, violet, blanc, dégradé de couleurs, clignotement coloré. Ces réglages peuvent être effectués séparément pour chaque panneau.

Régler les panneaux ensemble :

- Lorsque la lumière rouge est allumée, la fonction tactile n'est pas disponible sur l'interface du panneau de commande. En appuyant plusieurs fois, il est possible de régler différentes couleurs et différents effets.
- Il existe 9 modes au total. Le réglage sélectionné s'applique à tous les panneaux en même temps. Vous avez le choix entre 7 couleurs (rouge, vert, bleu, jaune, turquoise, violet, blanc) et 2 effets de couleur:
 - Changement direct de couleurs sans transition
 - Changement doux des couleurs avec transition

Commande tactile :

- Activez chaque panneau en exerçant une légère pression sur le boîtier. Si vous appuyez dessus de manière répétée, vous pouvez alterner entre les différentes couleurs et les différents effets de couleur.

Commande par capteur de musique (interrupteur vert) : Veuillez raccorder les panneaux dans l'ordre 1,2,3,4,5,6 comme indiqué au dos pour obtenir le meilleur effet musical (voir fig. B).

- Remarque : le panneau Magic doit être allumé au préalable en appuyant sur l'interrupteur rouge.

- Maintenez l'interrupteur vert enfoncé pendant env. 3 secondes pour activer ou désactiver le mode musique.

- La lumière verte s'allume : Le mode musique est activé. Dans ce cas, si vous appuyez brièvement sur la touche de mode, vous pouvez passer du mode DIGITAL RGB MUSIC (les panneaux sont allumés en permanence et deviennent plus lumineux au rythme de la musique) au mode RGB MUSIC normal (les panneaux sont désactivés au repos et s'allument au rythme de la musique).

- Pour quitter le mode musique et revenir à la commande normale, appuyez de nouveau sur le bouton de mode vert pendant env. 3 secondes.
- Lumière verte désactivée : Mode musique inactif. Dans ce cas, vous pouvez appuyer brièvement sur le bouton de mode pour réaliser un changement de couleurs.

Nettoyage

AVERTISSEMENT!

Risque de brûlures !

Pendant qu'elle fonctionne, la lampe s'échauffe.

- Laissez complètement refroidir la lampe avant le nettoyage.

AVIS!

Risque de courts-circuits !

L'eau ou tout autre liquide s'infiltrant dans le boîtier peut provoquer un court-circuit.

- N'immergez jamais la lampe, ni dans l'eau, ni dans aucun autre liquide.
- Veillez à ce que ni de l'eau ou ni un autre liquide ne pénètre dans le boîtier.

AVIS!

Risque d'endommagement ! Toute manipulation incorrecte de la lampe

peut provoquer des dommages.

- N'utilisez ni produit de nettoyage agressif, ni brosses aux poils métalliques ou nylon, ni objets de nettoyage pointus ou métalliques, du type lames, éponges métalliques et équivalent. Ceux-ci risqueraient d'endommager les surfaces.

- Ne lavez jamais la lampe à la machine. Vous risqueriez sinon de la détruire.
- Avant le nettoyage, débranchez le connecteur de la prise.
- Laissez complètement refroidir la lampe.
- Essuyez la lampe avec un chiffon légèrement humide.
- Laissez ensuite complètement refroidir toutes les pièces.

Conservation

Toutes les pièces doivent être bien sèches avant conservation.

- Conservez toujours la lampe au sec.
- Protégez la lampe des rayons directs du soleil.
- Entreposez la lampe à un endroit inaccessible par les enfants, bien fermé et où la température de stockage est comprise entre +5 °C et +20 °C (température ambiante).

Caractéristiques techniques

Modèle : 46125
Puissance : 6x1,8 W
Intensité lumineuse : 6x 25 lm
Couleur d'éclairage : RVB, changement de couleurs

Dimensions en mm (l x H x P): 100 x 100 x 17

Tension d'entrée - Bloc d'alimentation : 100-240V / 50-60Hz

Tension de sortie - Bloc d'alimentation : 12V ---

Tension d'entrée - Éclairage : 12V ---

Puissance de raccordement - Bloc d'alimentation : max. 24 W (max. 12 panneaux raccordables)

Intensité variable : non

Indice de protection - Bloc d'alimentation : □

Indice de protection - Éclairage : ▢

Référence : 819579

Déclaration de conformité

CE La déclaration de conformité UE peut être réclamée à l'adresse indiquée sur la carte de garantie jointe.

Élimination

Élimination de l'emballage

Éliminez l'emballage en respectant les règles du tri sélectif. Confiez le papier et le carton à un centre de collecte des papiers usagés et des films.

Élimination de la barre lumineuse

(Applicable au sein de l'Union européenne et des autres États européens disposant de systèmes de tri de matériaux).

Les anciens appareils ne doivent pas être éliminés en tant qu'ordures ménagères ! Si la barre lumineuse ne peut plus être utilisée, chaque utilisateur est tenu par la loi de s'abstenir de jeter l'appareil usagé avec les ordures ménagères et de le confier à un centre de collecte de sa commune/son quartier.

L'appareil usagé sera ainsi recyclé et n'exercera pas d'impact négatif sur l'environnement. C'est la raison pour laquelle les appareils électriques sont signalés par le symbole illustré ici.

Avertissement : ne jetez pas l'appareil usagé avec les déchets ménagers !

Si l'appareil usagé ne peut plus être utilisé, chaque utilisateur est tenu par la loi de s'abstenir de jeter l'appareil usagé avec les déchets ménagers et de le confier à un centre de collecte de sa commune/son quartier.

L'appareil usagé sera ainsi recyclé et n'exercera pas d'impact négatif sur l'environnement. C'est la raison pour laquelle les appareils électriques sont signalés par le symbole illustré ici.

Avertissement : ne jetez pas l'appareil usagé avec les déchets ménagers !

Si l'appareil usagé ne peut plus être utilisé, chaque utilisateur est tenu par la loi de s'abstenir de jeter l'appareil usagé avec les déchets ménagers et de le confier à un centre de collecte de sa commune/son quartier.

Avertissement : ne jetez pas l'appareil usagé avec les déchets ménagers !

Risque d'endommagement ! Toute manipulation incorrecte de la lampe

Dotazione/parti dell'apparecchio

- 6x pannello
- Unità di controllo
- 5x Connettore
- Unità di alimentazione
- Interruttore a levetta
- Modello di foratura
- 12x tasselli
- 12x viti
- 6x piastre di montaggio
- 6x cuscinetti adesivi 3M

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso

Le presenti istruzioni per l'uso costituiscono parte integrante di questo Starter-Set di pannelli Magic Light (di seguito solo „pannelli“). Contengono informazioni importanti per la messa in funzione e l'utilizzo del prodotto.

Leggere con attenzione le istruzioni per l'uso, in particolare le indicazioni di sicurezza, prima di utilizzare i pannelli. L'osservanza delle presenti istruzioni per l'uso può comportare gravi lesioni e danni ai pannelli.

Le istruzioni per l'uso sono redatte sulla base delle norme e delle direttive in vigore nell'Unione Europea. All'estero, ottenerci anche alle direttive e alle leggi nazionali vigenti.

Conservare le istruzioni per l'uso per utilizzi successivi. Se si trasferiscono i pannelli a terze parti, consegnare anche le presenti istruzioni per l'uso.

</