

COMMANDE
PERSONNALISÉE DE
L'AMBIANCE LUMINEUSE
ET DE LA TEMPÉRATURE
DE COULEUR

Lightstrip Set, 2 m

HmIP-LSS

Le Homematic IP Lightstrip Set crée l'ambiance parfaite chez vous. L'application Homematic IP permet de configurer individuellement et de confortablement commuter les ambiances lumineuses et les profils horaires. Outre une utilisation à des fins d'éclairage décoratif, le Homematic IP Lightstrip peut également être employé en guise de signalisation, par exemple.



homematic ^{IP}
Smart wohnen. einfach komfortabel

COMMANDE AGRÉABLE ET FLEXIBLE

Le Homematic IP Lightstrip Set peut également être commandé par commande vocale, en plus des télécommandes et des touches Homematic IP.

Une commande avec l'application Homematic IP est également possible, ce qui rend la configuration des heures d'allumage par profil horaire particulièrement facile.

AMBIANCES LUMINEUSES ET TEMPÉRATURES DE COULEUR PERSONNALISÉES

- ✓ Le mode de fonctionnement Dim2Warm reproduit le comportement de variation d'une ampoule à incandescence classique. Plus le luminaire est réglé sombre, plus la lumière est chaude. Plus le luminaire est réglé clair, plus la lumière paraît froide.
- ✓ En plus des différents moments de variation, il est également possible de définir la température de la couleur (Tunable White) et les ambiances lumineuses (RGB, RGBW).
- ✓ Grâce au mode HCL (human centric lighting), l'éclairage s'adapte aux variations naturelles de la lumière du jour et soutient le rythme biologique humain. Pendant la journée, la lumière passe d'une teinte rougeâtre à une teinte bleutée et inversement le soir. La reproduction artificielle des variations de la lumière du jour augmente la productivité pendant la journée et favorise la détente le soir.

Pour fonctionner, l'appareil doit être relié à un point d'accès Homematic IP ou à une centrale.

UN DÉMARRAGE FACILE

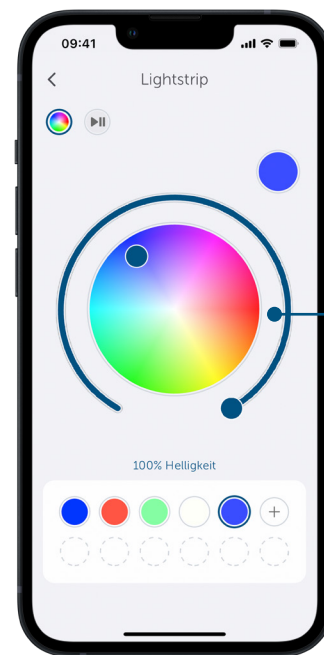
Le Homematic IP Lightstrip Set peut être installé sur n'importe quelle prise de courant de la maison et peut, au besoin, être prolongé très simplement de 1 m avec le Homematic IP Lightstrip. Un film autocollant se trouve au dos du Lightstrip permettant de fixer l'appareil à l'emplacement d'utilisation désiré.

« ALEXA, ALLUME LE LED-STRIP »

Le Homematic IP Lightstrip Set peut même être commandé très facilement depuis le canapé grâce à la commande vocale Amazon Alexa ou Google Assistant.

Les fonctions suivantes peuvent être exécutées par commande vocale :

- marche/arrêt
- réglage de la couleur et de la température de la couleur
- variateur



Création d'ambiances de couleurs individuelles sur l'application gratuite Homematic IP

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	24 VCC
Courant absorbé (max.)	0,55 A/m
Fréquence PWM de base	1 kHz
Puissance absorbée du bloc d'alimentation	1,0 A
Longueur de fonctionnement maximale autorisée des bandeaux de LED reliés entre eux	1x HmIP-LS2 + 8x HmIP-LS1
Type de protection	IP20
Température ambiante	de 5 à 35 °C
Dimensions de HmIP-LSC (l x H x P)	81 x 40 x 22 mm
Poids de HmIP-LSC	400 g
Bande de fréquence radio	868,0-868,60 MHz 869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typ.	350 m

CARACTÉRISTIQUES LOGISTIQUES

Référence	159647A0
Code EAN	4047976596478
Désignation abrégée	HmIP-LSS
Unité de conditionnement	24
Dimensions de l'emballage	184 x 140 x 97 mm
Poids total, emballage compris	638,4 g

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Homematic IP Lightstrip Controller
- Homematic IP Lightstrip, 2 m
- Bloc d'alimentation
- Mode d'emploi