

S-Mitter Basic MultiWhite²

Emetteur Zigbee 1-canaux

Typ: HA-ZBM-MW²



HALEMEIER

fr Détails techniques en bref

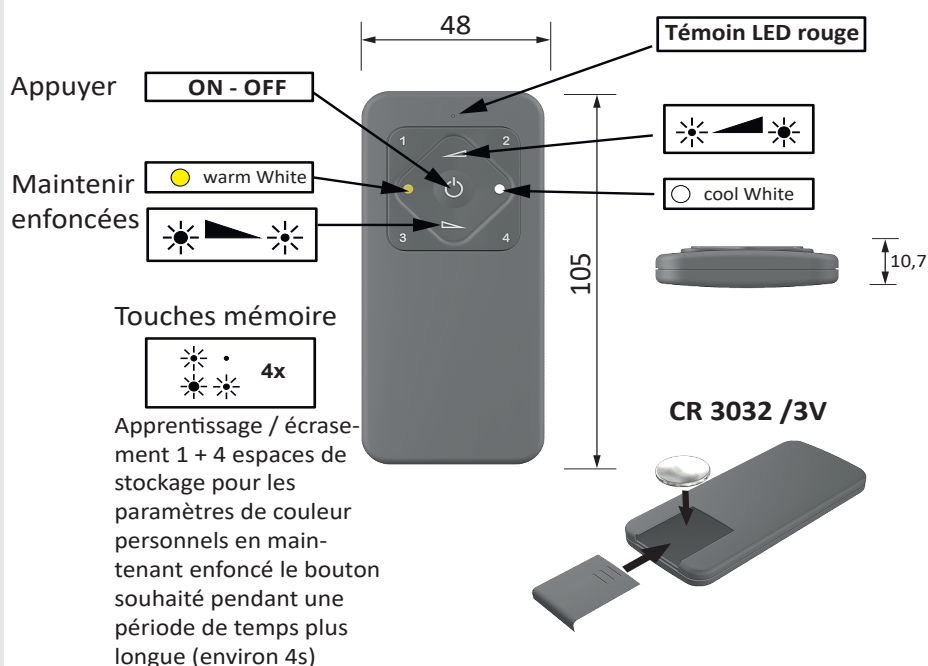
Emetteur Zigbee 4-canaux

Pile: CR3032 / 3V

Contrôleur Halemeier Zigbee pour contrôler les lumières MultiWhite²

Appareils pris en charge

- Utilise le protocole Zigbee 3.0
- Soutient Zigbee TouchLink
- Compatible avec les produits universels de passerelles Zigbee



REMARQUE : Veuillez lire ces instructions attentivement avant l'installation et la mise en service

Description des fonctions

Emetteur ZigBee :



31.125.01
Emetteur S-Mitter MultiWhite
HA-ZBM-MW²

36.257.01
Fixation murale
Smart Basic magnétique
(disponible en option)

Peut être combinée avec:

31.118.01 Récepteur Smart MultiWhite² 12VDC / 24VDC



Commande/Programmation

Configuration: Si vous avez acheté le récepteur dans un kit avec un émetteur, celui-ci est déjà programmé pour l'émetteur. Après le montage et la mise en service vous pouvez utiliser directement les fonctions pour le réglage des systèmes d'éclairage raccordés.

Si l'émetteur doit être intégré dans un système existant, suivez les instructions du manuel de l'émetteur actuel.

fr Attention :



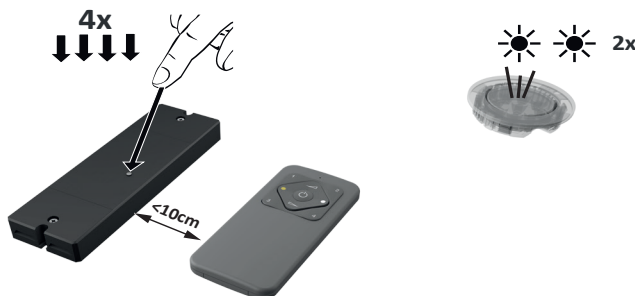
Dans le code QR ou à l'adresse Internet figurant ci-dessous, vous trouverez les déclarations CE / RED et des notices supplémentaires pour l'intégration dans votre système SmartHome (Hue, Echo Plus, etc.)
<https://cloud.halemeier.de:444/index.php/s/SmartHomeByHalemeier>

Apprentissage -Connexion

à partir de Touchlink vers un autre appareil compatible tel que l'émetteur Halemeier Zigbee.

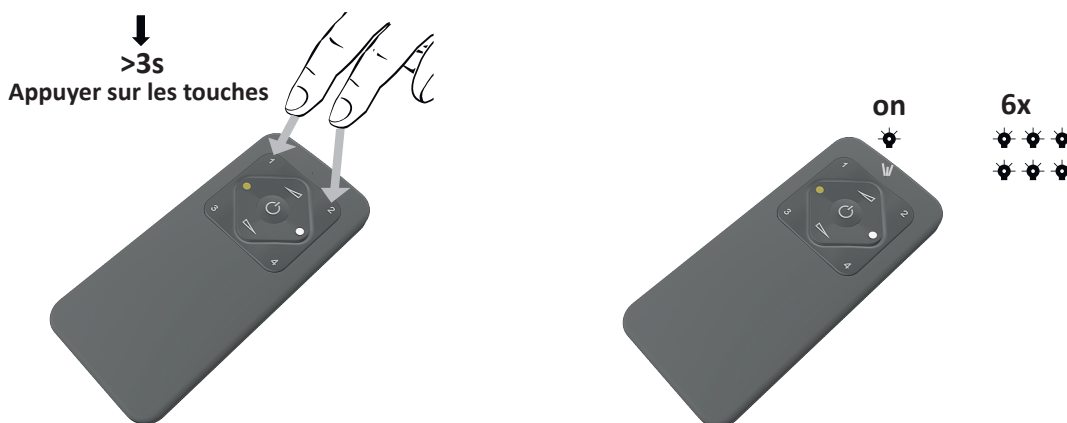
Tout d'abord le récepteur est mis dans le mode d'apprentissage.

Récepteur Zigbee : Appuyer 4 fois sur la touche de programmation



Apprentissage pour un récepteur à 1 canal

Appuyer sur les touches 1 & 2 et les maintenir enfoncées plus de 3s



En appuyant sur les touches de mémoire a & b et en les maintenant enfoncées vous mettez l'émetteur dans le mode d'apprentissage. Quand le démarrage a réussi, il est confirmé par un clignotement rapide du témoin LED rouge. Quand la connexion a réussi, la LED rouge clignote 6 fois. Si une liaison a réussi, cette liaison est aussi confirmée par un clignotement des luminaires LED raccordés.

Factory Reset – Suppression de toutes les connexions pour démarrer une nouvelle configuration

!!! Toutes les connexions aux appareils et la connexion au réseau sont effacées !!!

En appuyant simultanément sur les deux touches ON/OFF et la touche mémoire 2 et en les maintenant enfoncées, vous réinitialisez la télécommande. Cette réinitialisation est acquittée par un triple clignotement du témoin LED.

