

Thermostat radiateur IP Homematic lot de 3 HmIP-eTRV-2

180 €

Description du produit

Le thermostat de radiateur IP Homematic HmIP-eTRV-2 peut remplacer les thermostats de radiateur existants pour utiliser un contrôle et une surveillance intelligents . Grâce à un contrôle ciblé, des économies d'énergie allant jusqu'à 30 % peuvent être réalisées.

Le thermostat dispose d'un raccord de vanne M30 x 1,5 mm . Il peut être facilement connecté à l'aide d'un écrou-raccord métallique et repose fermement sur tous les radiateurs courants . Des adaptateurs adaptés aux vannes Danfoss (RA, RAV et RAVL) sont inclus dans la livraison. L'alimentation en énergie est assurée par 2 piles AA. La température ambiante peut être contrôlée soit via l' application , un thermostat mural Homematic IP ou directement sur le thermostat du radiateur. Dans l'application , jusqu'à 6 phases de chauffage peuvent être définies au niveau de la pièce dans 3 profils hebdomadaires.

Durée de vie de la batterie: 2 ans

Piles: 2 pièces

Voltage des piles: 1,5V

Type de pile: Mignon AA

Température de fonctionnement: 0°C – 50°C

Transfert de données: Sans fil

Couleur: Blanc

Fréquence radio: 868 – 868,6 MHz/869,4 – 868,65 MHz

Caractéristiques: Contrôle automatique de la température

Astuces: Le fonctionnement nécessite une connexion à l'une des solutions suivantes : point d'accès IP Homematic avec application gratuite pour smartphone et service cloud gratuit ; CCU3 centrale avec interface utilisateur locale WebUI (n'est plus compatible avec la CCU2 centrale); Solutions de partenaires tiers

Contenu: 3 pièces

Portée radio: 300 m (terrain ouvert)

Contrôle intelligent: Application IP Homematic

Systèmes d'exploitation pris en charge: iOS 8.0 ou version ultérieure, Android 5.0 ou version ultérieure

Commande vocale prise en charge: Assistant Google, Amazon Alexa

Systèmes pris en charge: Système IP Homematic

Raccordement de la vanne: M30x1,5mm

Largeur: 58mm

Hauteur: 71mm

longueur: 97mm

classe de protection: IP20