

FICHE PRODUIT

SMART+ WIFI Radiator Thermostat White Single Pack

SMART+ WIFI Radiator Thermostat | Thermostat de radiateur SMART+ WIFI



Zones d'application

- Maison intelligente - Intérieur

Avantages du produit

- Le thermostat intelligent chauffe en fonction des besoins individuels et peut être configuré via des horaires, des automatisations et des routines
- Mode Automatique avec des comportements selon la programmation définie par l'utilisateur ou de différentes routines intelligentes
- Mode Manuel permettant de modifier la température à tout moment via l'application ou directement sur le thermostat du radiateur
- Mode vacances pour abaisser la température de manière permanente si personne n'est à la maison pendant une période prolongée
- Détection de fenêtre ouverte arrêtant automatiquement le radiateur tant qu'elle n'est pas refermée
- Calibration automatique avec la vanne du radiateur pour un contrôle optimal
- Historique de température permettant de surveiller les évolutions
- Protection contre l'entartrage : déplace la vanne du radiateur à intervalles réguliers pour l'éviter
- Fonctionnement silencieux avec un moteur garantissant peu de bruit gênant, même dans des environnements calmes
- Longue durée de vie de la pile : autonomie pour toute une saison de chauffage (> 9 mois)

Caractéristiques du produit

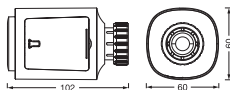
- Compatible avec Amazon Alexa et Google Home
- Filetage pour vannes de chauffage M30x1,5 et avec adaptateurs inclus compatibles avec les vannes M28x1,5, Danfoss RA, Danfoss RAV, Danfoss RAVL, Giacomini et Caleffi
- Protocole réseau : Wi-Fi (2,4 GHz)
- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	4,5 V
------------------	-------

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	60,00 mm
Largeur	102,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	102,00 mm
Hauteur	60,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	60,00 mm
Poids du produit	232,00 g

COULEURS ET MÉTÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Plastique

CAPACITÉS

Gradable	Non
----------	-----

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Classe de protection	III
Type de protection	IP20

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Pile incluse (3x AA)

Conseils de sécurité

- Avertissement concernant la pile : Tenir hors de portée des enfants. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SMART+ WIFI RADIATOR THERMOSTAT
 Déclarations de conformité	SMART WIFI RADIATOR THERMOSTAT LEDV
 Déclarations de conformité UKCA	SMART WIFI RADIATOR THERMOSTAT
 EU Data Act	Wifi Portfolio Thermostats

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075846289	Etui carton fermé 1	63 mm x 77 mm x 135 mm	256.00 g	0.65 dm ³
4058075846296	Carton de regroupement 6	390 mm x 85 mm x 145 mm	1652.00 g	4.81 dm ³
4099854372605	Carton de regroupement 30	450 mm x 405 mm x 170 mm	9179.00 g	30.98 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.