

Modulo de KlassFan - Ventilateur de plafond Lumière
blanc bois clair idéal à partir de 40 m²
KL_DC4_P6SW166_I1wi

659,99 €

Référence KL_DC4_P6SW166_L1wi

Modulo

Combinaison KL_ DC4_P6SW166_L1Wi 166 cm

Ventilateur de plafon et un Super déstratificateur d'air, ici dans sa version avec lampe avec pales couleur bois clair cet moteur DC hyper silence blanc , le top.

Une combinaison originale et puissante.



En option tije de 60 Cm
Down rod 60 Cm Option

Description du produit :

Modulo

Combinaison KL_ DC4_P6SW166_L1Wi 166 cm

Modulo est un ventilateur de plafond mais aussi un déstratificateur d'air. Sous cette dénomination on retrouve un excellent ventilateur DC efficace et silencieux pour un confort d'utilisation optimal.

Voici pourquoi Modulo est l'un des meilleurs ventilateurs du moment.

1) La puissance :

Cette version du modulo c'est un débit d'air de 9480 M3/h, un déstratificateur de bonne facture de dimension 132 Cm c'est 6000 m3/h. on est 30 % au dessus.

2) La Nuisance sonore :

Dans les 3 premières vitesses Modulo est simplement inaudible, à partir de la 3ème vitesse, la puissance des pales joue à plein, on peut entendre légèrement les pales tranchant l'air.

3) Consommation :

La consommation de cette version est de 5.1 Watts en V1, et 25.8 en V6, c'est en vitesse une le chargeur de votre téléphone, autant dire pas grand-chose.

4) La stabilité de l'ensemble :

Modulo admet de prolongateur jusqu'à 1.80 mètres, cela descend la tête du ventilateur jusqu'à 2 mètres et cela sans vibration, il faut une qualité d'assemblage unique pour faire cela, les autres fabricants s'arrêtent soit à 60 Cm, soit à 120 Cm.

5) Une télécommande unique :

La télécommande est un composant important celle-ci possède l'inverseur sur la télécommande mais surtout un programme de thermostat déclencheur. On est vraiment sur un régulateur thermique intéressant.

Le thermostat se trouvant au pied du ventilateur, permettant de capter la température au point le plus haut.

En effet, le thermostat est préprogrammé, et lorsqu'il est activé, il permet au ventilateur de varier l'intensité de la ventilation en fonction de la température captée, ce dernier fonctionne ainsi :

de 0 à 19 ° = V1

De 19° à 21 ° = V2

DE 22° à 23 ° = V3

De 24 à 26° = V4

De 26 à 28° = V5

Au delà de 28° = V6

Lorsque la température descend les vitesses aussi.

L'été, vous cumulez de l'air chaud dans les pièces souvent dû à des matériaux qui chauffent, et qui restituent progressivement l'énergie de "latence" cumulée en journée.

Du coup les espaces fermés ou mal aérés sont de véritables étuves, abominablement chauds.

La bonne pratique étant de laisser les volets ou persiennes fermés toute la journée, mais, les fenêtres ouvertes, et le ventilateur en mode thermostat.

Le ventilateur va détecter les pics de chaleurs, et évacuera l'air chaud de façon automatique. Votre salon ou votre chambre sera toujours tempérée.

Certains diront, oui mais si je laisse les fenêtres ouvertes je vais entrer le soir dans une chambre pleine de moustiques ! Et bien non, les moustiques ne volent pas dans le courant d'air, vous faites d'une pierre deux coups, vous évacuez la chaleur, et vous éloignez les moustiques, grande idée !

En hiver cette fonction est très utile si vous avez par exemple une programmation de chauffage hebdomadaire, ceci permet lorsque votre chauffage se déclenche de faire suivre automatiquement le déstratificateur, ou lorsque vous réactivez le poêle à bois le matin, de ne pas avoir un « coup de chaud » non réparti dans la pièce.

Enfin modulo a une qualité importante, c'est un produit composé, dans le temps vous pourrez lui ajouter des éléments, ou même en changer, pales, kit lumineux, prolongateurs tous ces éléments sont disponibles sur la boutique.

Cette version est un moteur chromé sur des pales bois type ailes d'avion, elle apporte une touche suave et ronde à l'ensemble.

Le point Lumineux L1 est un point lumineux puissant 1800 Lms, et c'est un point 3 tons réglables depuis la télécommande 2700 K (jaune) , 4000 K (blanc pure) et 6000 K (blanc bleu)

Un ventilateur et un Super déstratificateur d'air

Le point Lumineux L1 est un point lumineux puissant 1800 Lms, et c'est un point 3 tons réglables depuis la télécommande 2700 K (jaune) , 4000 K (blanc pure) et 6000 K (blanc bleu)

Caractéristiques Techniques

Surface de portée : mode déstratificateur 70 à 90 m² - mode ventilation de 25 - 40 m²

Système d'éclairage : Avec systèmes L1 Wi (L2 L3 L4 du modulo sont adaptable en option)

Commande : Télécommande Radio fréquences avec timer et inverseur et thermostat déclencheur et WIFI Via TUYA Smart.

Système réversible : Oui depuis la télécommande

Nombre de Vitesses : 6 - de 2100 à 9120 M³/h en version 3 pales.

Consommation (Watts) : 5.1 Watts à 25.6 Watts

Finition : 3 pales en bois adaptateur 2 pales livré.

Finition Moteur : Blanc avec 2 tiges, l'une de 12.5 Cm et l'autre de 25 Cm.

Installation possible sur un plafond en pente à 25° : oui .

Memory : Oui

Timer : de 1 à 8 heures.

Diamètre : 166 cm

Poids : 7 Kg, Brut 9 Kg

Normes : THUV-GS-CE-RHOS

Garantie : 10 ans pour le moteur

Caractéristiques :

Couleur: blanc et bois clair

Options possibles

- Pales P1- P3- P4
- Kit Lumineux : L1 L2 L3 L4
- Prolongateurs 60, 120, 180 Cm

caractéristiques du produit :

Hyper Silence : Oui
 Puissance minium en consommation :: 1 à 5 Watts
 Option déstratificateur : Super déstratificateur
 Hauteur maxi, mode Déstratification: 6 mètres
 M² Maximum en mode déstratification.: 90 m²
 Sonde thermostatique : Oui
 Styles: Design
 Nombre de pales variable : Oui
 Nombre de pales maximum: 3 Pales
 Couleur du moteur : Blanc
 Couleurs des Pales: Bois massif clair
 Pales avec une couleurs différente par face ? : Non
 Livré avec télécommande ? : Oui
 Telecommande adaptabe: Oui
 Wifi Ready: Oui
 Boitier de commande mural adaptable ? : Oui
 installation plafond en pente ? : Oui
 Prolongateurs Disponibles ? : Oui
 Longueur maxi du prolongateur (en option) :: 60 Cm
 Plaque LEd : Oui
 Kit Lumineux en option disponibles ? : Oui
 Garanties Constructeurs: 10 ans
 Distance plafond Pales en Cm: 20 Cm
 Peut être connecté ? : Oui (En option)
 diamètre Total Cm: 166
 Type de moteur (AC ou DC) : DC

Galerie de produits :



En option tije de 60 Cm
Down rod 60 Cm Option

