



ASSISTANCE  
TÉLÉPHONIQUE

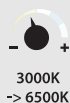


GARANTIE

FanLight

# VENTILATEUR DE PLAFOND E27 AVEC LUMIÈRE INTÉGRÉE

FR Réf.107257







# SOMMAIRE

## ***A - CONSIGNES DE SÉCURITÉ***

---

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 1 - PRÉCAUTIONS D'UTILISATION | 05 |
| 2 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE    | 05 |
| 3 - RECYCLAGE                 | 05 |

## ***B - DESCRIPTION DU PRODUIT***

---

|                    |    |
|--------------------|----|
| 1 - CONTENU DU KIT | 06 |
|--------------------|----|

## ***C - INSTALLATION***

---

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| 1 - FONCTIONNEMENT              | 07 |
| 2 - INSTALLATION DU VENTILATEUR | 07 |

## ***D - UTILISATION***

---

**10**

## ***E - INFORMATIONS TECHNIQUES ET LÉGALES***

---

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| 1 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | 11 |
| 2 - GARANTIE                    | 11 |
| 3 - ASSISTANCE ET CONSEILS      | 11 |



## 1 - PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.
- Ce produit est prévu pour une utilisation exclusivement intérieure.
- Ce produit est prévu pour être utilisé avec une télécommande infrarouge.
- L'installation électrique doit être conforme aux normes en vigueur (NF C 15-100).

## 2 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- **Coupez l'alimentation électrique avant tout entretien.**
- Votre produit ne nécessite aucune maintenance particulière.
- Utilisez un simple chiffon doux légèrement humidifié pour nettoyer votre produit.
- N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol..

## 3 - RECYCLAGE



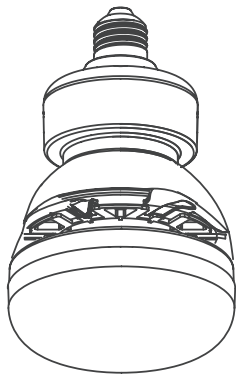
Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.



Pour en savoir plus :  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

B - DESCRIPTION DU PRODUIT

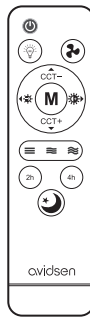
1 - CONTENU DU KIT



1 x1



2 x6



3 x1



4 x1

|   |               |
|---|---------------|
| 1 | Bloc lampe    |
| 2 | Pale          |
| 3 | Télécommande  |
| 4 | Rallonge 9 cm |

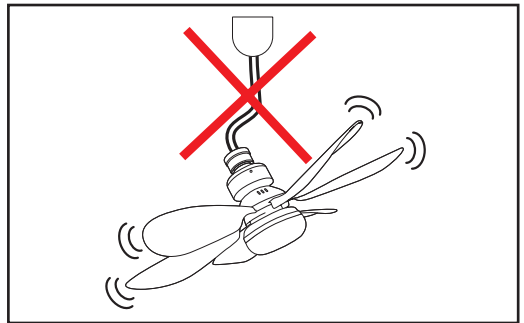
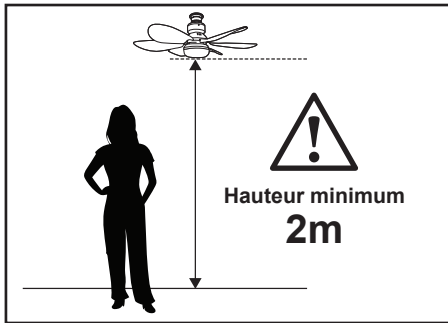
## 1 - FONCTIONNEMENT

Avec **FanLight** d'**Avidsen**, rafraîchissez l'air de votre logement de manière simple et efficace tout en gardant votre pièce lumineuse grâce à la lampe LED intégrée au ventilateur. Sa facilité d'installation, ses 3 modes de vitesses, son timer, ses différentes intensités et son silence, rendent votre quotidien plus confortable. Commandez l'éclairage de votre pièce ainsi que le ventilateur à partir de la télécommande fournie dans ce kit.

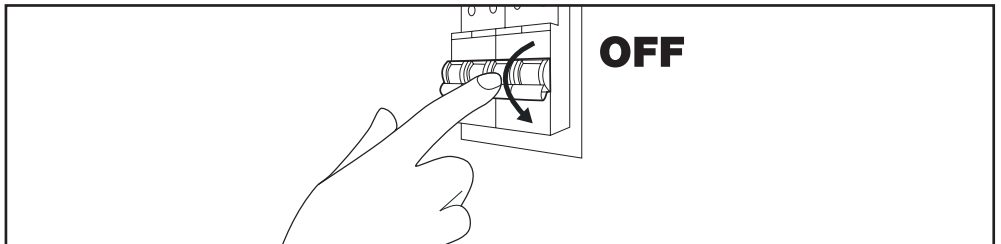
## 2 - INSTALLATION DU VENTILATEUR

Suivez les étapes suivantes pour mettre en service votre ventilateur de plafond. Le ventilateur doit être placé à une **hauteur minimum de 2m**.

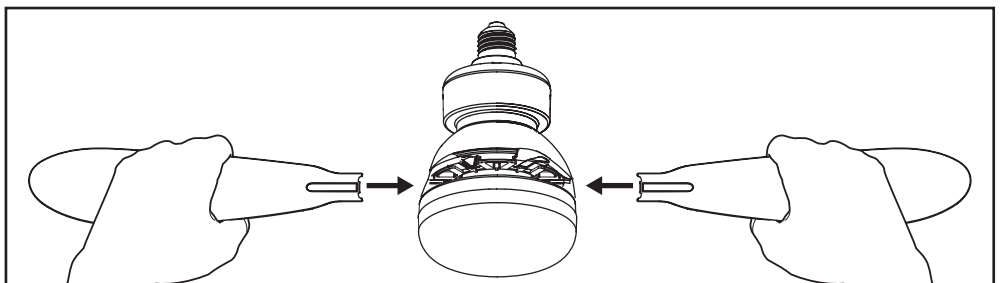
**Attention :** le ventilateur doit être fixé sur une douille E27 rigide et non sur un luminaire avec un fil.



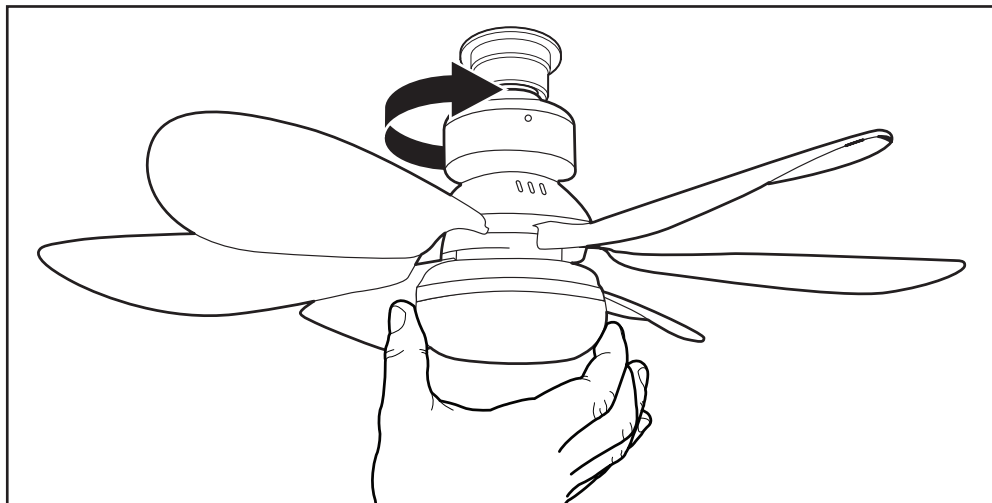
1- Avant de commencer l'installation, coupez l'alimentation électrique de votre logement.



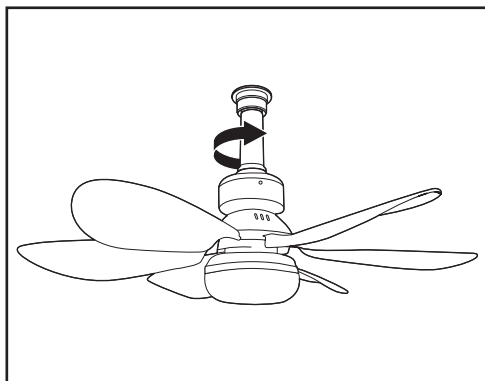
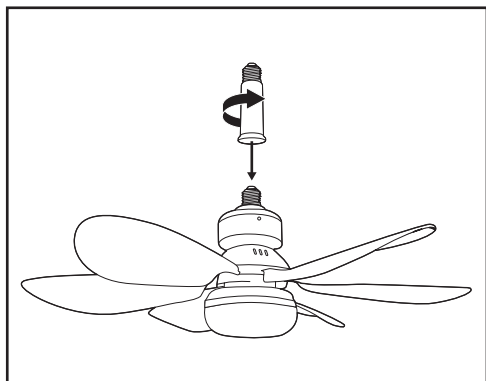
2- Assemblez les 6 pales du ventilateur en les clipsant (le coté lisse des pales vers le bas).



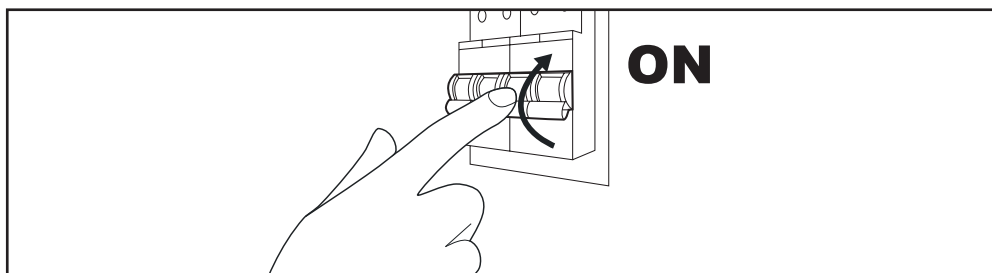
3- Vissez directement le ventilateur au plafond sur une douille E27.



Si vous manquez de place sous votre luminaire, ajoutez la rallonge de 9cm fournie pour installer le ventilateur sans difficulté.

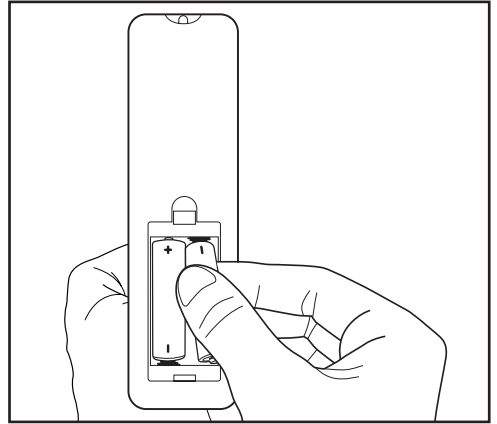
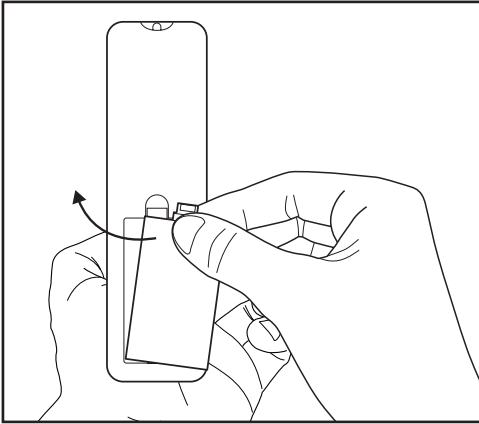


4- Remettez l'alimentation électrique de votre logement.





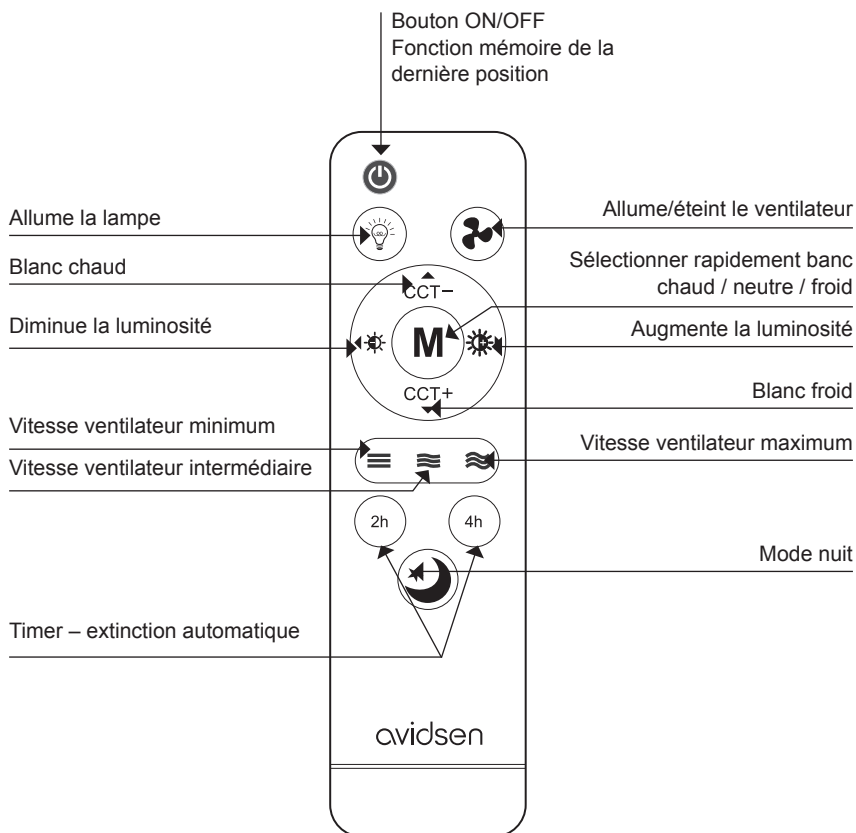
5 - Insérez 2 piles AAA / LR03 (non fournies) dans la télécommande, en respectant la polarité puis refermez la trappe.



L'installation de votre ventilateur de plafond **FanLight** est terminée.

### Attention :

Ne pas toucher le ventilateur lorsque que celui-ci est en fonctionnement.



## 1 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Tension d'alimentation              | 85 – 265 V 50-60 Hz                  |
| Puissance                           | 30W                                  |
| Puissance en veille                 | < 0,7 W                              |
| Mode de contrôle                    | Télécommande IR uniquement           |
| Intensité lumineuse de la lampe     | 1600 lm                              |
| Variation de couleur de l'éclairage | Ajustable blanc chaud, neutre, froid |
| Nombre de vitesse du ventilateur    | 3                                    |
| Température de fonctionnement       | 0°C / +45°C                          |
| Usage                               | Intérieur uniquement                 |
| Dimensions / poids du produit       | 180 x 520 mm / 575g                  |

## 2 - GARANTIE

- Ce produit est garanti 2 ans, pièces et main d'oeuvre, à compter de la date d'achat. Il est impératif de garder une preuve d'achat durant toute cette période de garantie.
- La garantie ne couvre pas les dommages causés par négligence, par chocs et accidents. Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé par des personnes étrangères à la société Avidsen. Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.
- Avidsen s'engage à disposer d'un stock de pièces détachées sur ce produit pendant la période de garantie contractuelle.

## 3 - ASSISTANCE ET CONSEILS

- Malgré tout le soin que nous avons porté à la conception de nos produits et à la réalisation de cette notice, si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation de votre produit ou des questions, il est fortement conseillé de contacter nos spécialistes qui sont à votre disposition pour vous conseiller.
- En cas de problème de fonctionnement pendant l'installation ou après quelques jours d'utilisation, il est impératif de nous contacter avant votre installation afin que l'un de nos techniciens diagnostique l'origine du problème car celui-ci provient certainement d'un réglage non adapté ou d'une installation non conforme. Si le problème vient du produit, le technicien vous donnera un numéro de dossier pour un retour en magasin. Sans ce numéro de dossier le magasin sera en droit de refuser l'échange de votre produit.



# avidsen

Avidsen  
19 avenue Marcel Dassault - ZAC des Deux Lions  
37200 Tours - France  
[www.avidsen.com](http://www.avidsen.com)