

# Selectable CCT CleanCover™ Fan

## Ventilateur CleanCover<sup>MC</sup> avec choix de température d'éclairage

## Ventilador CleanCover<sup>TM</sup> con selección de temperatura de iluminación

The Selectable CCT CleanCover™ Fan offers 4 of the most common light temperatures to blend in the environment.

- 3000K:** Warm white
- 3500K:** Bright white (default setting)
- 4000K:** Cool white
- 5000K:** Daylight

Le ventilateur CleanCover<sup>MC</sup> avec choix de température d'éclairage offre 4 températures d'éclairage des plus courantes afin de s'harmoniser au décor :

- 3000 K:** Blanc chaud
- 3500 K:** Blanc brillant (réglage par défaut)
- 4000 K:** Blanc frais
- 5000 K:** Lumière du jour

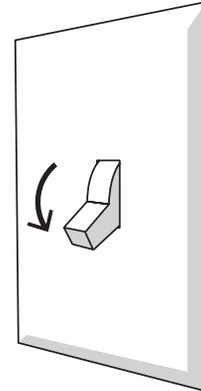
El ventilador CleanCover<sup>TM</sup> con selección de temperatura de iluminación ofrece 4 temperaturas de iluminación más comunes para garantizar una armonía con su decoración:

- 3000 K:** Blanco cálido
- 3500 K:** Blanco brillante (ajuste de fábrica)
- 4000 K:** Blanco frío
- 5000 K:** Luz del día

**1** To change the light temperature of your fan, first set the wall switch to the OFF position.

Pour changer la température d'éclairage du ventilateur, mettre d'abord l'interrupteur mural en position ARRÊT.

Para cambiar la temperatura de iluminación del ventilador, primero colocar el interruptor mural en posición de apagado.



**2** Within 2 seconds, move the wall switch to ON, to OFF, and back to ON to change to the next setting.

Repeat until the desired light temperature has been achieved. Last setting is saved until steps 1 and 2 are repeated.

Pour passer au prochain réglage, en moins de 2 secondes, mettre l'interrupteur à MARCHE, à ARRÊT, puis à MARCHE.

Répéter jusqu'à ce que le réglage souhaité soit atteint. Le dernier réglage atteint est mémorisé jusqu'à ce que les étapes 1 et 2 soient répétées.

Para pasar al siguiente ajuste, en menos de dos segundos, colocar el interruptor en posición encendido, apagado y encendido.

Repetir hasta que se haya alcanzado la temperatura de iluminación deseada. El último ajuste realizado quedará guardado hasta que las etapas 1 y 2 se repitan.

