



SenseME<sup>®</sup> est la technologie innovante qui donne des ailes aux ventilateurs et luminaires les plus perfectionnés au monde. Il est vrai que nos produits intègrent de nombreux capteurs et processeurs sophistiqués, mais le plus important, c'est qu'une fois que vous avez configuré vos préférences, la technologie SenseME règle automatiquement vos ventilateurs et luminaires pour que votre foyer vous offre, en toutes circonstances, le niveau de confort et d'agrément qui répond précisément à vos besoins.

Pour utiliser la technologie SenseME, commencez par télécharger l'application Haiku sur votre boutique d'applications préférée.



Rendez-vous sur notre site internet pour en savoir plus sur la technologie SenseME et l'application mobile Haiku.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRODUITS COMPATIBLES	MONTAGE	FRÉQUENCE SANS FIL	PROTOCOLE WI-FI
Haiku	Intégré	2,4 GHz	802,11 a/b/g



### Wi-Fi

Grâce à l'application mobile Haiku Home, accédez aux réglages de vos ventilateurs et luminaires Haiku et faites des mises à jour sans fil.



### Application mobile Haiku

Utilisez l'application pour créer des groupes de ventilateurs et de luminaires et modifier leurs réglages.



### Détection de mouvement

Des détecteurs de mouvement intégrés allument et éteignent nos ventilateurs et luminaires lorsque vous entrez dans la pièce ou que vous en sortez.



### Confort automatique

La vitesse du ventilateur s'ajuste automatiquement selon les variations des conditions ambiantes, pour un confort garanti en toutes circonstances et des économies d'énergie tout au long de l'année.



### Thermostats intelligents

Apparez votre ventilateur Haiku avec un thermostat ecobee<sup>™</sup> ou Nest Learning Thermostat<sup>™</sup> pour économiser davantage d'énergie sans effort.



### Commande vocale

Utilisez des commandes vocales simples pour régler votre ventilateur et votre éclairage avec des dispositifs équipés du système Alexa d'Amazon.



### Configurez-le et oubliez-le

Programmez vos produits Haiku pour qu'ils s'allument, s'éteignent et fonctionnent selon vos propres besoins.



### Mode Nuit

Grâce au mode nuit, choisissez la température ou le niveau de ventilation idéal pour dormir paisiblement.



### Mode Whoosh

Le mode Whoosh<sup>®</sup> fait varier la vitesse du ventilateur pour simuler une brise naturelle.



Caractéristiques susceptibles d'être modifiées sans préavis.