

CALYPS'HOME

L'application qui vous donne le contrôle



Gérer votre maison
n'a jamais été aussi simple



Création de groupes
d'équipements

Gestion à distance
de vos équipements

Service
météo

Programmation
de scénario ou
programmation horaire

Gestion par capteurs
de température
ou de luminosité*



Application gratuite et sans abonnement

*En option, à venir.



UN SYSTÈME ÉVOLUTIF

qui s'adapte aux évolutions de votre vie



Nouveaux
besoins



Nouvelles
envies



Nouveaux
équipements

VOTRE INSTALLATEUR CONSEIL

Calyps'HOME

www.calypshome.com

C'est moi qui commande
à la maison... et de loin 📶

Pompeleuse.com - Crédits photos - Emma, Kisek - Documents et photos non contractuels. Profalux se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques esthétiques et techniques de ses produits.



Calyps'HOME

Mon confort connecté



Volets
roulants



Brise-Soleil
Orientables



Porte
de garage



Portail



Éclairages

by **PROFALUX**
Protection extérieure et confort intérieur

PRENEZ LE CONTRÔLE

de votre confort en toute simplicité

Calyps'HOME fait de votre smartphone une télécommande connectée !



Vérifiez la compatibilité de vos équipements sur www.calypshome.com

LE CONFORT CONNECTÉ

Calyps'HOME connecte votre maison à votre smartphone.

PRATIQUE ET UTILE

Gérez votre maison à distance depuis votre mobile !

Programmez les mouvements de vos volets depuis une tablette ou un ordinateur

Utilisez vos volets depuis votre maison ou à distance depuis l'extérieur

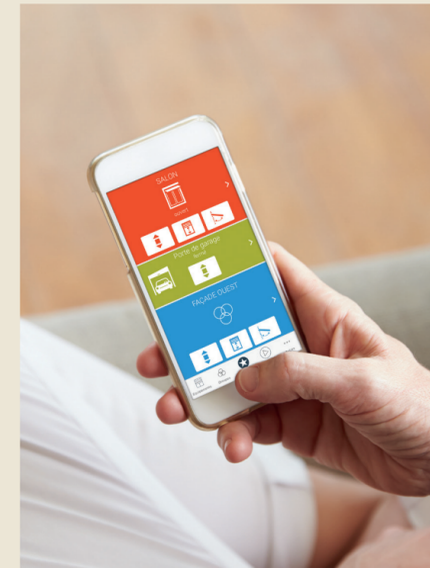
Constituez des groupes de volets

- Pour une commande générale, réunissez tous vos volets dans un groupe
- Pour vous protéger du soleil du matin, réunissez vos volets de la façade « Est » en un groupe
- Pour vous protéger du soleil le plus chaud, créez un groupe façade « Sud et Ouest »

Pour une belle ambiance d'accueil à votre retour le soir, **ouvrez** vos volets et **allumez** vos lampes

Pour protéger vos vitres en cas de pluie, **fermez** vos volets depuis votre lieu de travail

À tout moment, **reprenez la main** sur une programmation automatique



ÉCONOMIES

Réduisez vos factures tout en prenant soin de votre maison.

En hiver :

- **Conservez la chaleur** de votre maison en fermant vos volets
- Faites rentrer la chaleur du soleil et **réchauffez** votre maison en ouvrant vos volets

En été :

- **Conservez la fraîcheur** en fermant vos volets pendant la journée
- **Entrouvrez** vos volets pour laisser entrer la fraîcheur pendant la nuit

Programmez les mouvements de vos volets aux heures désirées

Laissez les heures **se décaler automatiquement** en fonction des saisons

Intervenez sur votre smartphone **pour modifier une programmation automatique** en cas de variation météo

Laissez les capteurs (en option, à venir) **gérer à votre place** : selon vos réglages, vos volets s'ouvrent ou se ferment en fonction de l'ensoleillement ou de la température (mode éco-confort)



SÉCURITÉ

Rassurez-vous : vous gardez le contrôle

Fermez tous vos volets en quittant votre maison. Un oubli ? Faites-le à distance !

Quittez votre maison en toute sérénité en contrôlant à tout moment sur votre appli si vos volets sont ouverts ou fermés, comme vous le désirez

Soyez averti si un volet ne se ferme pas malgré votre ordre

Soyez certain que la porte de garage s'est bien refermée

Pour **simuler votre présence** continue et vous protéger des cambrioleurs en votre absence, programmez des heures aléatoires de fonctionnement pour vos volets et vos éclairages

Un imprévu ? Vous rentrerez plus tard que d'habitude ? Pour **sécuriser votre maison** en votre absence, fermez vos volets depuis votre bureau

À la tombée du jour, laissez les capteurs **gérer à votre place** : selon vos réglages, vos volets se mettront en mouvement en fonction du seuil minimum de luminosité (en option, à venir)



TOUT FAIRE AVEC CALYPS'HOME

Commander les équipements individuellement ou en groupe

- Ouverture / Fermeture
- Montée / Descente
- Allumé / Éteint

Commander et programmer à distance

Service météo

Programmer la commande des équipements en fonction de situations

- Horaires
- Scénario
- La consommation d'électricité
- La simulation de présence
- Rappel d'une position enregistrée

En option, à venir :

- La température intérieure et/ou extérieure
- La luminosité extérieure
- Seuil de nuit

