

EN 2025, construisons des énergies positives !



Pauline MISPOULET
Présidente du Directoire Socoda



Dans ce contexte brûlant de transition et de sobriété énergétique, tous les regards sont tournés vers le secteur du bâtiment.

En France, le bâtiment représente 43 % de l'énergie dépensée chaque année, et produit 123 millions de tonnes de CO2. Il est en tête position des secteurs les plus énergivores, loin devant les transports et l'industrie.

Pour de nombreux acteurs de ce marché, il est primordial d'améliorer la performance énergétique de leurs bâtiments dès aujourd'hui (c.-à-d. l'efficacité avec laquelle ils minimisent leur consommation d'énergie tout en maintenant un niveau optimal de qualité de bâti, d'équipements énergétiques et de modes de fonctionnement), en rénovant massivement l'existant, ou en développant des normes plus strictes pour le neuf.

Mais comment se tenir informés efficacement sur les bonnes démarches et les équipements à adopter, alors que le secteur des énergies renouvelables connaît une expansion sans précédent, stimulée par des avancées technologiques constantes et des impératifs législatifs de plus en plus exigeants ?

Nous avons toujours eu à cœur de vous guider du début à la fin de vos projets pour répondre à ces nouveaux défis du secteur.

Dans ce guide, vous trouverez tous nos conseils et solutions afin d'optimiser la performance énergétique de vos bâtiments :

Articles pratiques, informations réglementaires, large sélection de produits...

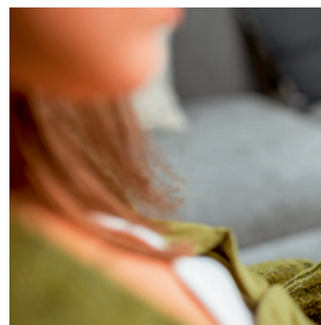
L'essentiel pour vous aider à mieux appréhender ce sujet aussi dense que passionnant.

Ensemble, apportons notre pierre aux édifices de demain !



08

**Une stratégie
d'avenir
vers la sobriété
énergétique**



04

Décarbonation :
le bâtiment en
première ligne



06

Des exigences
réglementaires
pour les
bâtiments
existants



12

Des aides
pour vous
accompagner
et financer
vos travaux



14

Le coup
de pouce.
Le pilotage
connecté du
chauffage



LES SOLUTIONS PRODUITS

ACOVA

aldes

atlantic

CHAUVIN
ARNOUX
GROUP

CKW
Solar Control

DELTA
DORE
Smart homes, better living

EAT•N
Powering Business Worldwide

finder®
SWITCH TO THE FUTURE

:hager

intuis

LEDVANCE

legrand

Netatmo

PHILIPS



Schneider
Electric

S&P

steinel

Stelrad

SYLVANIA

theben

Thermor

ura
Sécurité rapprochée

Yokis
URMET GROUP

Décarbonation : le bâtiment en première ligne

En signant l'Accord de Paris, les pays se sont engagés à limiter l'augmentation de la température moyenne à 2°C. Pour cela, ils se sont engagés, conformément aux recommandations du GIEC, à atteindre **la neutralité carbone** au cours de la deuxième moitié du 21^{ème} siècle.

Le secteur du bâtiment a un rôle prépondérant dans la réalisation de **la SNBC**.



LA NEUTRALITÉ CARBONNE

Elle est définie comme l'équilibre entre les émissions de carbone et l'absorption de celui-ci de l'atmosphère à travers ses différents puits (naturels et technologiques).

En France un défi majeur

À L'HORIZON
2050 *diviser par* **/6**

nos émissions de gaz
à effet de serre

(par rapport à 1990.)



Qu'est-ce que la SNBC ?

(Stratégie Nationale Bas-Carbone)

Introduite par la Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte (LTECV), elle est la feuille de route de la France pour lutter contre le changement climatique.

Elle donne des orientations pour mettre en œuvre, dans tous les secteurs d'activité, la transition vers une économie bas-carbone, circulaire et durable.

Elle définit une trajectoire de réduction des émissions de gaz à effet de serre et fixe des objectifs à court-moyen termes :

les budgets carbone. Les décideurs publics, à l'échelle nationale comme territoriale, doivent la prendre en compte.

LES 5 PILIERS D'UNE DÉCARBONATION EFFICACE

1 - Mieux choisir ses matériaux de construction :

la production et le transport de matériaux tels que le béton, l'acier et le verre ont un impact significatif sur l'empreinte carbone de votre bâtiment. Nous leur préférons des matières éco-responsables comme le bois ou les briques recyclées.

2 - Surveiller sa consommation d'énergie :

la consommation d'énergie d'un bâtiment est un facteur important de son empreinte carbone. L'installation de sources d'énergie renouvelables, comme les panneaux solaires, les systèmes géothermiques ou éoliens, vous permettront de maîtriser votre température confortablement, tout en empêchant votre consommation d'énergie de s'enflammer !

3 - Privilégier une logistique de proximité :

le transport des matériaux de construction contribue également à l'empreinte carbone du chantier de construction. C'est pourquoi nous vous recommandons l'emploi de matériaux provenant de circuits courts, ainsi que d'équipements provenant de fournisseurs locaux !

4 - Choisir un bon mix énergétique :

la chaudière à gaz est efficace en hiver mais dépend des énergies fossiles, tandis que le solaire est écologique, mais parfois insuffisant seul. Les solutions de chauffage hybrides offrent un compromis optimal, alliant les avantages de chaque système et minimisant leurs inconvénients ! En combinant différentes sources de chauffage (Chaudière mixte, pompe à chaleur hybride, PAC solarothermique), vous améliorez grandement la performance de votre bâtiment, tout en réduisant son empreinte carbone !

5 - Faire attention à la gestion des déchets :

la gestion des déchets de construction et de démolition est un facteur qui génère de nombreux GES. Une valorisation efficace de vos déchets joue un rôle essentiel dans la transition vers une économie circulaire.

Des exigences réglementaires pour les bâtiments existants.

Les raisons de rénover vos logements anciens sont multiples :

Améliorer leurs performances en matière de consommation d'énergie et leur pérennité, réduire leur coût de fonctionnement, limiter leurs émissions de gaz à effet de serre, augmenter leur confort, leur valeur marchande...

Cependant, pas question de prendre ces travaux à la légère ! Il existe différentes réglementations thermiques encadrant chaque projet d'amélioration de l'efficacité énergétique, fixant les performances thermiques minimales à respecter.

Quelles sont-elles et comment les respecter ?

RÉGLEMENTATION THERMIQUE EXISTANT PAR ÉLÉMENT

Quels principes ?

Lorsqu'un maître d'ouvrage décide de remplacer ou d'installer certains éléments thermiques, il doit opter pour des produits à la performance supérieure aux caractéristiques minimales mentionnées dans l'arrêté du 3 mai 2007.

Ces exigences concernent :

- les parois opaques : murs, toiture, planchers ;
- les parois vitrées ;
- le chauffage ;
- l'eau chaude sanitaire ;
- le refroidissement ;
- la ventilation ;
- l'éclairage ;
- les ENR.

Quels bâtiments concernés ?

Ces obligations s'appliquent :

- aux bâtiments existants de moins de 1 000 m², quelle que soit l'importance des travaux portant sur la thermique entrepris ;
- aux bâtiments existants de plus de 1 000 m² qui font l'objet de travaux de rénovation légers.

Elle s'applique également à tous les bâtiments construits avant 1948, quelle que soit leur surface et l'importance des travaux qui y sont réalisés.



RÉGLEMENTATION THERMIQUE EXISTANT GLOBALE

Quels principes ?

L'économie d'énergie

En cas de rénovation générale du bâtiment, après les travaux, la consommation globale d'énergie du bâtiment pour les postes de chauffage, d'eau chaude sanitaire, de refroidissement, les auxiliaires, ainsi que l'éclairage **doit être inférieure à la consommation de référence de ce bâtiment.**

En complément de cette exigence :

- **pour les logements**, la réglementation introduit une valeur maximale de consommation, située entre 80 et 195 kWh/m²/an selon les cas, à comparer à la moyenne actuelle du parc qui est de l'ordre de 240 kWh/m²/an ;
- **pour les bâtiments non résidentiels**, les travaux doivent conduire à un gain de 30 % sur la consommation d'énergie par rapport à l'état antérieur.

Le confort d'été

Afin de limiter l'inconfort des occupants et l'utilisation de la climatisation, **le bâtiment rénové doit assurer un confort d'été acceptable**, dans la mesure de ce qui est possible compte tenu du bâti existant. La température intérieure conventionnelle atteinte en été doit donc être inférieure à une température de référence.

Quels bâtiments concernés ?

Elle s'applique aux bâtiments respectant **simultanément les trois conditions suivantes :**

- leur surface hors œuvre nette (SHON) est supérieure à 1000 m² ;
- la date d'achèvement du bâtiment est postérieure au 1^{er} janvier 1948 ;
- le coût des travaux de rénovation thermique décidés par le maître d'ouvrage est supérieur à 25 % de la valeur hors foncier du bâtiment, ce qui correspond à 322 € HT/m² pour les logements et 275 € HT/m² pour locaux non résidentiels.

RÉGLEMENTATION « TRAVAUX EMBARQUÉS » (POUR LES CHANTIERS IMPORTANTES)

Quels principes ?

La loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte (LTECV) crée, à son article 14, une obligation de mettre en œuvre une isolation thermique à l'occasion de travaux importants de rénovation des bâtiments, comme un ravalement de façade, une réfection de toiture, ou encore la transformation de garages ou de combles en pièces habitables.

Dans le cas d'un projet d'aménagement d'une nouvelle pièce d'un bâtiment résidentiel, de plus de 5 m², en vue de la rendre habitable, il y a obligation d'installer une isolation des parois opaques conforme à la réglementation thermique dite « élément par élément » (arrêté du 3 mai 2007).

Quels bâtiments concernés ?

L'obligation d'isoler en cas de ravalement de façade ou de réfection de toiture concerne les bâtiments d'habitation, de bureaux et d'enseignement, les bâtiments commerciaux et les hôtels.

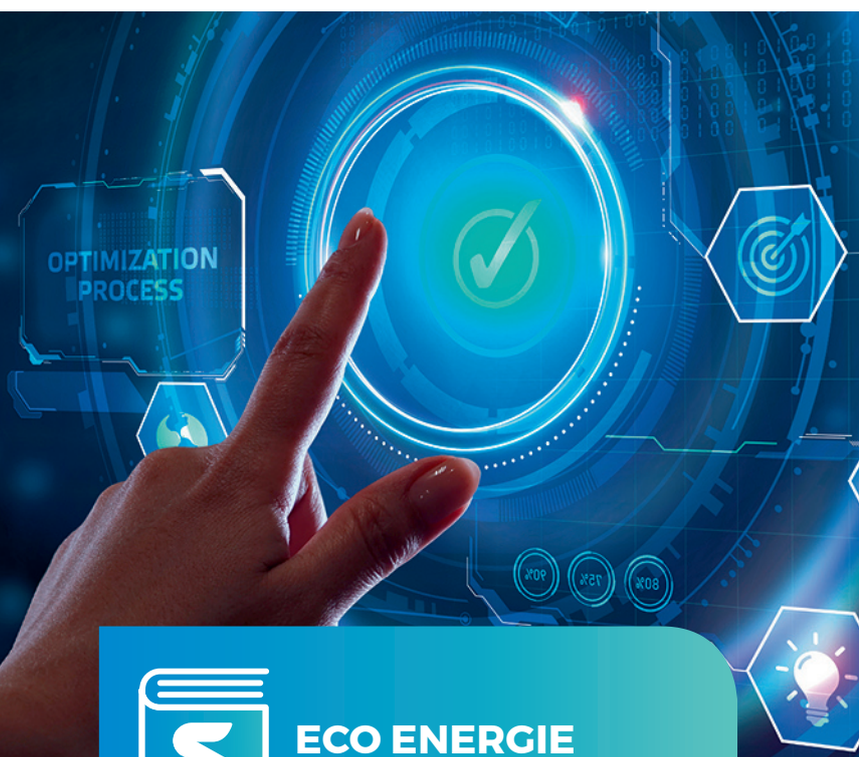
En cas d'aménagement d'une nouvelle pièce en vue de la rendre habitable, cette obligation concerne uniquement les bâtiments d'habitation.



Une stratégie d'avenir vers la sobriété énergétique

Alors que son plan de sobriété énergétique, qui a déjà visiblement porté ses fruits, célèbre son premier anniversaire, le gouvernement continue à inciter les collectivités, entreprises et particuliers à redoubler d'efforts pour limiter leur impact énergétique.

Jusqu'où placera-t-on la barre cette année, et quelles solutions pour l'atteindre sans trop transpirer ?



BAILLEURS, ATTENTION AUX LOGEMENTS ÉNERGIVORES !

Depuis le 1er janvier 2023, un logement est considéré comme décent lorsqu'il consomme moins de 450 kWh/m²/ an en France métropolitaine, d'après son diagnostic de performance énergétique (DPE). Les logements au-delà de cette limite ne pourront plus continuer à être loués.

Dans les années à venir, le critère de décence sera revu pour pouvoir être mis en location, un logement devra :

- à partir du 1^{er} janvier 2025, être classé F sur l'étiquette du DPE, au maximum ;
- à partir du 1^{er} janvier 2028, être classé E sur l'étiquette du DPE, au maximum ;
- à partir du 1^{er} janvier 2034, être classé D sur l'étiquette du DPE, au maximum.



ECO ENERGIE TERTIAIRE

Il s'agit d'une obligation réglementaire engageant les acteurs du tertiaire vers la sobriété énergétique.

Elle impose une réduction progressive de la consommation d'énergie dans les bâtiments à usage tertiaire afin de lutter contre le changement climatique.

Vous êtes concernés si vous êtes propriétaires ou exploitants d'un établissement abritant des activités tertiaires du secteur public ou du secteur privé (Bureaux, commerces, hôtellerie, restauration, lieux de culture...) et présentent une surface d'activités égale ou supérieure à 1 000 m².



2 MANIÈRES DE RÉPONDRE À LA RÉGLEMENTATION

L'atteinte de l'objectif en valeur relative (%)

Soit une réduction de la consommation d'énergie finale :
par rapport à une année de référence au choix,
qui ne peut pas être antérieure à 2010 ;
incluant tous les usages énergétiques sur une année ;
ajustée des variations climatiques ;
qualifiée par les données d'occupation et d'intensité
d'usage correspondantes renseignées par vos soins.

Les valeurs à respecter s'établissent respectivement
à partir de la consommation énergétique de référence
avec une réduction de :

- 40 % (2030),
- 50 % (2040)
- 60 % (2050).

L'atteinte de l'objectif en valeur absolue

L'objectif est déterminé :
pour chaque catégorie d'activité ;
incluant tous les usages énergétiques sur une année ;
par un seuil exprimé en kWh/m²/an en fonction de
la consommation énergétique des bâtiments nouveaux
de la même catégorie d'activité et des meilleures
techniques disponibles ;
en tenant compte d'indicateurs d'intensité d'usage propres
à chaque typologie d'activité.

Les valeurs à respecter sont fixées par arrêté avant
le début de chaque décennie et les objectifs doivent
être atteints à chaque échéance (2030, 2040, 2050).

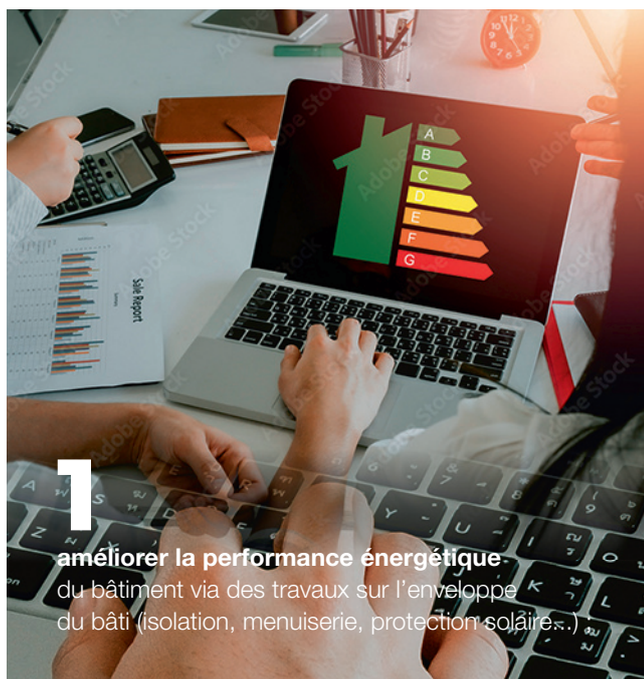
Quel objectif choisir ?

Les assujettis qui présentent un niveau de consommation
d'énergie important et qui n'ont pas encore entrepris
d'actions de réduction de celle-ci s'orienteront plutôt
vers l'objectif exprimé en valeur relative.

Ceux qui ont déjà engagé des actions de réduction
de leur consommation d'énergie s'orienteront vers
l'objectif exprimé en valeur absolue.

4 LEVIERS POUR ATTEINDRE VOS OBJECTIFS

Ces actions ne nécessitent pas toutes de gros investissements financiers, mais toutes contribuent à réduire votre facture énergétique :



1

améliorer la performance énergétique
du bâtiment via des travaux sur l'enveloppe
du bâti (isolation, menuiserie, protection solaire...)



2

installer des équipements performants
(chauffage, eau chaude, éclairage, refroidissement,
procédés...) et des dispositifs de contrôle et de
gestion active de ces équipements ;



3

optimiser l'exploitation des équipements
(contrat d'exploitation avec objectif de résultat,
suivi attentif de la gestion active des équipements...)



4

**adapter les locaux à un usage économe
en énergie** (adaptation de l'éclairage au poste de
travail, extinction automatique de l'éclairage et des
postes après fermeture...) et inciter les occupants
à adopter un comportement écoresponsable
(réduction du stockage des données informatiques,
extinction des équipements...).



23 juillet
2019

décret créant
Eco Energie Tertiaire

1^{er} octobre
2019

entrée en vigueur
d'Eco Energie Tertiaire

30 septembre
2022

1^{er} échéance de
remontée des données
de consommations
sur la plateforme
OPERAT

Fin
2024

analyse détaillée des
données 2020-2023

30 septembre
2026

échéance de
déclaration de modulation
des objectifs pour
disproportion économique
pour la 1^{ère} décennie

Fin
2031

vérification de l'atteinte
des objectifs à fin de
la 1^{ère} décennie

OPERAT : PENSEZ BIEN À DÉCLARER !

En tant que propriétaire, bailleur ou occupant, vous devez déclarer les consommations de vos locaux tertiaires sur l'Observatoire de la performance énergétique de la rénovation et des actions du tertiaire (OPERAT) chaque année au 30 septembre.

En retour, la plateforme vous fournit une attestation annuelle des consommations ajustées en fonction des variations climatiques avec votre situation, par rapport aux objectifs.

Cette attestation est complétée par la notation Éco Énergie Tertiaire qui qualifie votre avancée dans la démarche de réduction de la consommation énergétique.

En cas de non-transmission des informations sur OPERAT ou de non-remise d'un programme d'actions en cas de non-atteinte des objectifs, un dispositif de sanction s'applique à l'assujetti, après mise en demeure. Il peut être complété, pour non-respect du programme d'actions, par une amende administrative (jusqu'à 1 500 euros pour les personnes physiques et 7 500 euros pour les personnes morales).



Des aides pour vous accompagner et financer vos travaux

Réaliser les travaux d'amélioration ou de rénovation de votre bâtiment demande souvent un effort financier non négligeable. Fort heureusement, il existe de nombreux dispositifs et primes attractives, conçues pour vous aider à donner un coup de frais à moindre frais !

Mais les connaissez-vous toutes ?



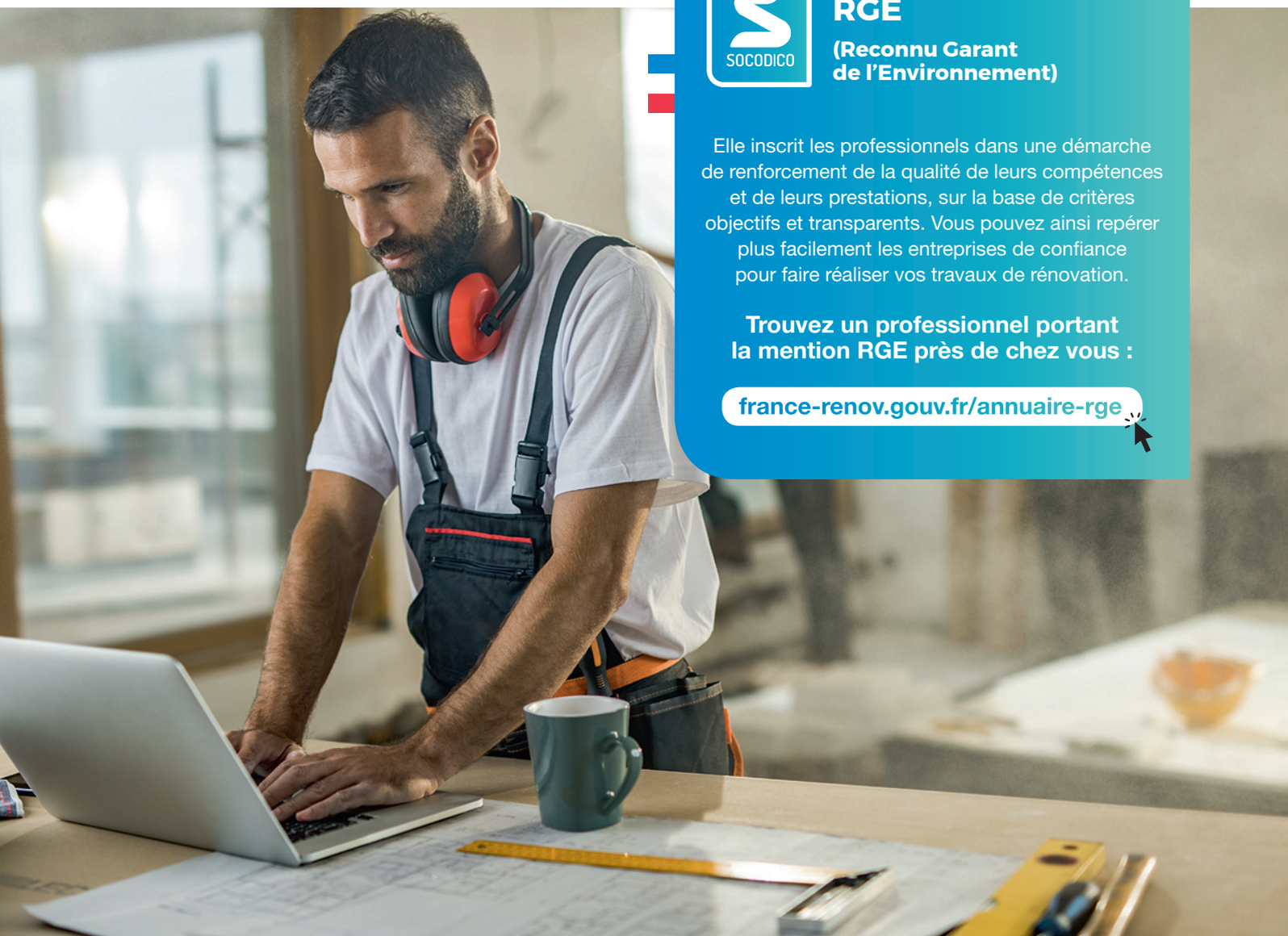
**LA MENTION
RGE**

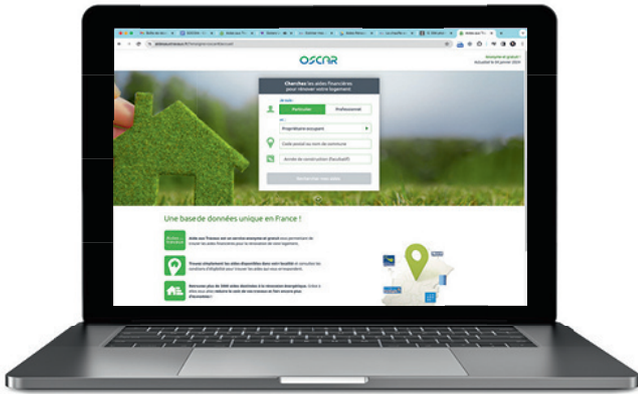
**(Reconnu Garant
de l'Environnement)**

Elle inscrit les professionnels dans une démarche de renforcement de la qualité de leurs compétences et de leurs prestations, sur la base de critères objectifs et transparents. Vous pouvez ainsi repérer plus facilement les entreprises de confiance pour faire réaliser vos travaux de rénovation.

**Trouvez un professionnel portant
la mention RGE près de chez vous :**

france-renov.gouv.fr/annuaire-rge





COMMENT CONNAÎTRE MES DROITS ?

Des simulateurs d'aides à la rénovation existent afin de recenser toutes les aides nationales et locales pouvant être mobilisées pour financer vos travaux de rénovation.

Si vous souhaitez effectuer une simulation de votre projet, rendez-vous sur le site :

france-renov.gouv.fr/aides

ou

aidesauxtravaux.fr/?enseigne=oscar#/accueil



maprimerenov'

(PARTICULIERS)

C'est la principale aide de l'État pour vous aider à financer des travaux de rénovation énergétique. Elle est accessible à tous les propriétaires, qu'ils habitent leur logement ou le mettent en location, ainsi qu'aux copropriétaires.

Son montant s'adapte à vos revenus et à votre projet de travaux. Les travaux éligibles portent sur :

- Le système de chauffage
- La ventilation
- L'isolation
- La rénovation globale

L'ÉCO-PRÊT À TAUX ZÉRO (PARTICULIERS)

Aussi appelé éco-PTZ, il s'agit d'un prêt bancaire à taux zéro d'un montant pouvant atteindre 50 000 €, dont vous pouvez bénéficier pour financer vos travaux de rénovation énergétique.

Ce dispositif facilite la réalisation des travaux pour plusieurs raisons très avantageuses :

- l'investissement est lissé sur plusieurs années
- les mensualités peuvent être remboursées en tout ou partie avec les économies d'énergie réalisées grâce aux travaux
- pas d'intérêts d'emprunt
- aucune condition de ressources demandée

LES AIDES DES FOURNISSEURS D'ÉNERGIE (PARTICULIERS ET ENTREPRISES)

Mis en place pour financer la transition énergétique, le dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE) oblige les fournisseurs d'énergie (gaz, fioul, électricité) à inciter les propriétaires à réaliser des économies d'énergie sur des périodes données.

Selon les fournisseurs d'énergie retenus, l'aide peut prendre des formes différentes (prime, bon d'achat, réduction..). Il vous est possible de recevoir :

- Une aide CEE pour des travaux standards,
- Une aide bonifiée dite coup de pouce pour certains travaux
- Les primes Coup de pouce «Chauffage et/ou isolation», «Rénovation globale d'une maison individuelle» ou «Rénovation globale d'un bâtiment résidentiel collectif»



Le coup de pouce. Focus sur le pilotage connecté du chauffage pièce par pièce.



**Cette mesure
a pour objectif
de réduire
d'au moins 15%
les factures
de chauffage
des français**

Dans le cadre du Plan Thermostat, lancé le 12 octobre dernier, les ménages bénéficiant d'un chauffage individuel pourront bénéficier d'un Coup de Pouce **“Pilotage connecté du chauffage pièce par pièce”** à partir du **1^{er} décembre 2023**. Une aide pouvant aller jusqu'à **80% du prix** de l'équipement, installation comprise, et sans conditions de revenus, récompensant la gestion de l'ensemble des pièces d'un logement à l'aide de systèmes de pilotage de leurs températures par pièce ou par zone.

Cette mesure a pour objectif de réduire d'au moins 15% les factures de chauffage des Français et pérenniser l'automatisation des réflexes de sobriété, dans la continuité de l'hiver dernier.

Qui peut bénéficier de l'offre « Coup de pouce » ?

Tous les ménages, dont l'installation de chauffage est individuelle, peuvent bénéficier de cette offre dans les conditions définies par la fiche d'opération standardisée **BAR-TH-173 « Système de régulation par programmation horaire pièce par pièce »**.

Elle ne s'applique pas aux installations de chauffage collectives.

Combien peut-on y gagner ?

Le montant de cette aide oscille de 260€ pour une surface chauffée inférieure à 35 m² à 624€ pour une surface chauffée supérieure à 130 m².

Différents paliers graduels dépendant de la surface chauffée sont prévus.

S : Surface chauffée en m ²	Facteur correctif	Montant de l'aide
< 35	0,5	260 €
35 ≤ S ≤ 60	0,6	312 €
60 ≤ S ≤ 70	0,7	364 €
60 ≤ S ≤ 90	0,8	416 €
90 ≤ S ≤ 110	1	520 €
110 ≤ S ≤ 130	1,1	572 €
S > 130	1,2	624 €



Quelles sont les étapes à suivre ?

1 - Vérifier mon éligibilité

et le niveau de prime auquel je peux prétendre

2 - Choisir une entreprise signataire de la charte

3 - Accepter l'offre du signataire de la charte (ou un de ses partenaires) avant de signer le devis des travaux.

Cette offre devra obligatoirement comporter un document décrivant la proposition

4 - Signer le devis proposé par un professionnel.

Attention, des conditions sur les performances des équipements s'appliquent

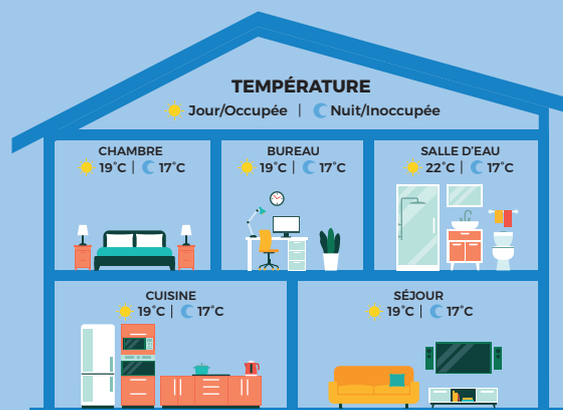
5 - Faire réaliser les travaux par le professionnel.

Attention, la facture doit expressément mentionner la pose du système de régulation et son niveau de performance conformément aux exigences de la fiche d'opération standardisée

6 - Retourner les documents (factures, attestations sur l'honneur, etc.) au signataire de la charte ou à son partenaire dans les délais prévus

Les températures idéales par pièce :

jour/nuit.



Si absence de + de 48 h : baisser le chauffage au minimum.



Si présence d'un bébé (jusqu'à 5 ans), température constante entre 18°C et 20°C dans tout le foyer.



A partir du 1^{er} janvier 2027, tous les logements (existants et neufs) devront être équipés d'un système de régulation automatique de la température de chauffage par pièce. Pensez déjà à vous équiper !

Notre sélection de produits et nos marques partenaires

D

E

F

G



A⁺⁺⁺

A⁺⁺

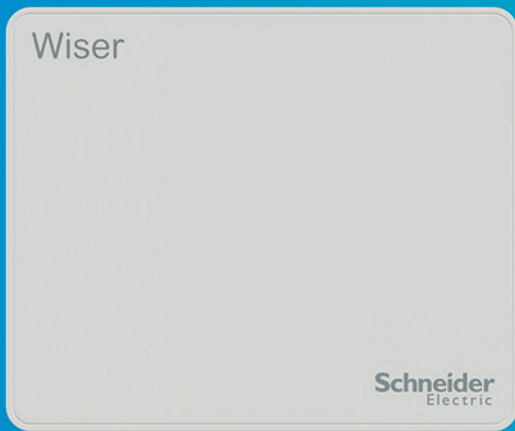
A⁺

A

B

C

D



WISER - PASSERELLE WIFI/ZIGBEE POUR LES APPAREILS DU SYSTÈME WISER GÉNÉRATION 2

Wiser - Passerelle 2nd génération Wifi/zigbee pour les appareils Wiser - installation en ambiance sur secteur - permet de connecter l'intégralité des fonctions Wiser - Génération 2.

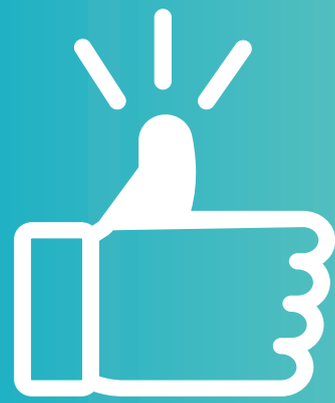
Réf. CCT501801

TYWELL STARTER - GESTIONNAIRE BIOCLIMATIQUE DES OCCULTANTS

Gestionnaire bioclimatique pour le pilotage automatique des occultants en format modulaire sur rail DIN associé à son interface en ambiance.

Réf. 6702003

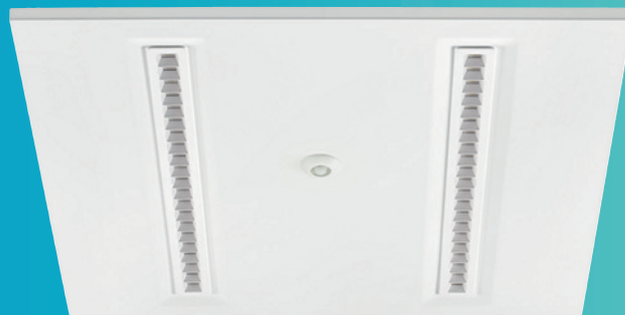
BEST OF CLIENTS



KIT 3KW-1 X TITAN MP3000W-6 MODULES GOLIATH 500W FB -TOIT TUILLES ETN

Kit solaire clé en main 3KWc compose de 6 PV Goliath de 500W-FB - 1 x micro-onduleur de 3000W avec 6 MPPT- 1 kit de fixation crochet pour toit tuiles ETN - Câblage et coffret inclus-anti ondes électromagnétiques-wifi à connecter via QR code.

Réf. 89440



LUMINAIRES ENCASTRÉS OPTICLIP 600 2L 27W 3300LM 840 SSA BLANC

Luminaire Tertiaire et Scolaire Encastré - OptiClip 600x600mm 2 Modules LED remplaçables 27W 3300lm 840 SSA blanc.

Réf. 0044003



TYWATT 1000 - INDICATEUR DE CONSOMMATIONS D'ÉNERGIES

Indicateur de consommations d'énergies avec affichage en ambiance par usage - Mesure des consommations suivant le type d'équipement.

Réf. 6110026



TYWATT 35 - INDICATEUR DE CONSOMMATION ÉLECTRIQUE COMPTEUR MONOPHASÉ

Indicateur de consommations électriques modulaire pour compteurs monophasés : total électrique, poste prises et autres.

Réf. 6110045



TYWATT 5400 - CAPTEUR CONNECTÉ MODULAIRE DE CONSOMMATIONS ÉLECTRIQUES

Capteur de consommations électriques modulaire connecté : total via Linky ou compteur électronique (compatible TIC historique et standard) + détail d'un poste électrique via le TI ouvrant livré.

Réf. 6110039



TYWATT 5450 - CAPTEUR CONNECTÉ MODULAIRE DE CONSOMMATIONS ÉLECTRIQUES (1 POSTE)

Capteur de consommations électriques modulaire connecté : détail d'un poste électrique via le TI livré.

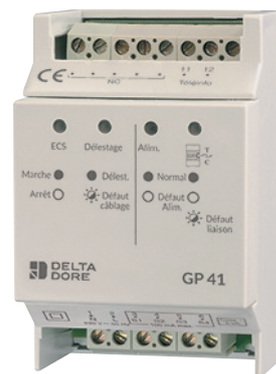
Réf. 6110042



GP 50 - DÉLESTEUR COMPATIBLE TOUS COMPTEURS

Délesteur compatible tout compteur sur 3 sorties en monophasé/n1 sortie par phase en triphasé.

Réf. 6100024



GP 41 - DÉLESTEUR 3 SORTIES FIL PILOTE + 1 SORTIE ECS

Délesteur 3 sorties du chauffage électrique fil pilote + 1 sortie ECS. Simplicité de câblage

- Communique directement avec le compteur électronique par le bus de télé information
- Permet d'utiliser davantage d'appareils électriques
- Gestion intelligente et économique de la puissance électrique de vos radiateurs Fil Pilote et du ballon d'eau chaude.

Réf. 6100027


**COMPTEUR D'ÉNERGIE
MONOPHASÉ 5 À 40A
DIGITAL**

Compteur d'énergie monophasé 5A nominal 40A maximum, 230V AC sortie émettrice d'impulsions SO +/-, affichage digital écran rétro-éclairé, classe 1/B.

Réf. 7M2482300001


**COMPTEUR D'ÉNERGIE
MONOPHASÉ 5 À 40A,
DIGITAL, MID**

Compteur d'énergie monophasé 5A nominal 40A maximum, 230V AC sortie émettrice d'impulsions SO +/-, affichage digital écran rétro-éclairé, classe 1/B, certifié MID.

Réf. 7M2482300010


**COMPTEUR D'ÉNERGIE
MONOPHASÉ 5 À 40A,
DIGITAL, MID, NFC**

Compteur d'énergie monophasé 5A nominal 40A maximum, 230V AC sortie émettrice d'impulsions SO +/-, affichage digital écran rétro-éclairé, classe 1/B, certifié MID, port de communication NFC et infrarouge.

Réf. 7M2482300110


**COMPTEUR D'ÉNERGIE
MONOPHASÉ 5 À 40A,
DIGITAL, MODBUS, NFC**

Compteur d'énergie monophasé 5A nominal 40A maximum, 230V AC sortie émettrice d'impulsions SO +/-, affichage digital écran rétro-éclairé, classe 1/B, certifié MID, port de communication MODbus, NFC et infrarouge.

Réf. 7M2482300210


**COMPTEUR D'ÉNERGIE TRIPHASÉ 5 À 80A,
DOUBLE TARIF, DIGITAL, MID, NFC**

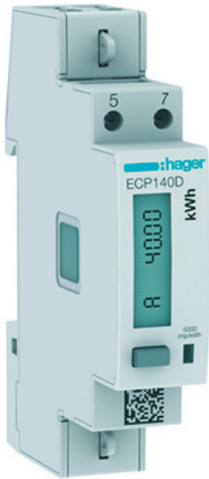
Compteur d'énergie triphasé 5A nominal 80A maximum, 3 x 230V AC double sortie émettrice d'impulsions SO +/- (double tarif), affichage digital écran rétro-éclairé, classe 1/B, certifié MID, NFC et infrarouge.

Réf. 7M3884000112


**COMPTEUR D'ÉNERGIE TRIPHASÉ 5 À 80A,
DOUBLE TARIF, DIGITAL, MODBUS, NFC**

Compteur d'énergie triphasé 5A nominal 80A maximum, 3 x 230V AC double sortie émettrice d'impulsions SO +/- (double tarif), affichage digital écran rétro-éclairé, classe 1/B, certifié MID, port de communication MODbus, NFC et infrarouge.

Réf. 7M3884000212



COMPTEUR 1 PHASE KWHMETER DIRECT 40A 1M S0 MID

Nouvelle gamme de compteurs d'énergie Hager destinée à la gestion de l'énergie et d'analyse des réseaux en résidentiel ou en tertiaire. ils sont disponibles en version impulsionnelle, Modbus RS485, Mbus ou Modbus agardio.manager.

Réf. ECP140D



COMPTEUR 1 PHASE KWHMETER DIRECT 40A 1M

Nouvelle gamme de compteurs d'énergie Hager destinée à la gestion de l'énergie et d'analyse des réseaux en résidentiel ou en tertiaire. ils sont disponibles en version impulsionnelle, Modbus RS485, Mbus ou Modbus agardio.manager.

Réf. ECN140D



COMPTEUR 1 PHASE KWHMETER DIRECT 80A 2M S0 MID

Couple de serrage nominal connexion digitale 0,50 - 0,50 Nm. Mesure directe. Electronique. Plage de mesure du courant 0,25 - 80,0 A. Plage de tension de mesure PH/N 92 - 276 V. Plage de mesure de la fréquence 45 - 65 Hz.

Réf. ECP180D



COMPTEUR 3 PHASE KWHMETER VIA CT 1A OR 5A 4M S0 MID

Nouvelle gamme de compteurs d'énergie Hager destinée à la gestion de l'énergie et d'analyse des réseaux en résidentiel ou en tertiaire. ils sont disponibles en version impulsionnelle, Modbus RS485, Mbus ou Modbus agardio.manager.

Réf. ECP300C



PACK AFFICHEUR MODULAIRE DES CONSOMMATIONS MULTI-ÉNERGIES RT2012

Températures de service -5 -45 °C. Puissance consommée 3VA. Plage de mesure de la fréquence 50 - 50 Hz. IP20.

Réf. EC453



AFFICHEUR DE CONSOMMATION MULTI- ÉNERGIES ESSENSYA RT2012

Température de service 0 - 45 °C. IP30. Type de bornier bus 24V. Permet de visualiser les consommations d'énergie, températures intérieures et extérieures, dates, heures... Indicateur de consommation Puissance : 240 mW.

Réf. EC410



**COMPTEUR D'ÉNERGIE
CONNECTÉ DRIVIA WITH
NETATMO AVEC 1 TORE
- 1 MODULE**

Module de mesure connecté Drivia with Netatmo monophasé livré avec 1 tore de mesure fermé 80A maximum avec bornes à vis - 1 module.

Ref. 412015



**PACK ECOCOMPTEUR
CONNECTÉ AVEC 3
TRANSFORMATEURS
DE COURANT FERMÉS 80A**

Pack Ecocompteur modulaire connecté Drivia with Netatmo composé d'un écompteur modulaire connecté référence 412032 et de 3 tores fermés 80A référence 412008 - 5 modules.

Ref. 412033



**PRISE CONNECTÉE CÉLIANE WITH NETATMO 16A SANS
PLAQUE BLANC**

Prise de courant connectée 2P+T Céliane with Netatmo 16A 3680W avec mesure et suivi de la consommation de l'appareil raccordé - compatible avec l'App Home + Control - avec enjoliveur finition blanc, à équiper de plaque de finition.

Ref. 067725A



**CONTACTEUR CONNECTÉ
DRIVIA WITH NETATMO
MULTIFONCTION 1P 20AX
230V~ - 1 MODULE**

Contacteur modulaire multifonction silencieux connecté Drivia with Netatmo 20AX 100V~ à 240V~ 50Hz à 60Hz compatible avec l'App Home + Control et le délesteur connecté - connexion par bornes à vis - 1 module.

Ref. 412171



**DÉLESTEUR CONNECTÉ
DRIVIA WITH NETATMO LIVRÉ
AVEC 1 TORE - 1 MODULE**

Délesteur modulaire connecté Drivia with Netatmo compatible avec l'App Home + Control - livré avec 1 tore de mesure fermé 80A maximum - 1 module.

Ref. 412172



**COMPTEUR D'ÉNERGIE TRIPHASÉ CONNECTÉ DRIVIA
WITH NETATMO AVEC 3 TORES - 1 MODULE**

Compteur d'énergie triphasé connecté modulaire Drivia with Netatmo, livré avec 3 transformateurs de courant fermés 125A maximum technologie Rogowski - connexion par bornes à vis - 1 module.

Ref. 412175



COMPTEUR ÉLECTRIQUE MODULAIRE - MONOPHASÉ 45 A - LCD - MID - SORTIE D'IMPULSION

Compteur électrique modulaire - Monophasé 45 A - Simple tarif - Affichage LCD - Certifié MID - Sortie d'impulsion.

Réf. MM32LM



COMPTEUR ÉLECTRIQUE MODULAIRE - MONOPHASÉ 100 A - MID - MODBUS RS485 - LCD

Compteur électrique modulaire - Monophasé 100 A - Certifié MID - Modbus RS485 - Simple tarif - Affichage LCD.

Réf. MM102LMOD



COMPTEUR ÉLECTRIQUE MODULAIRE - TÉTRA 80 A - MID - SIMPLE TARIF - SORTIE D'IMP

Compteur électrique modulaire - Tétra 80 A - Certifié MID - Simple tarif - Sortie d'impulsion - Affichage LCD.

Réf. MTR80LM



COMPTEUR ÉLECTRIQUE MODULAIRE - TETRA 5 OU 1 A (TC) - MODBUS RS485 - SORTIE D'IMP

Compteur électrique modulaire - Tetra 5 ou 1 A (TC) - Simple tarif - Modbus RS485 - Sortie d'impulsion - Affichage LCD.

Réf. MTR5LMOD



TRANSFORMATEUR INTENSITÉ OUVRANT CLIP - 100/1 A - FAM ECS16 - 16 MM - CL 1 - 0,2

Transformateur d'Intensité ouvrant CLIP - 100/1 A - Famille ECS16 - Diamètre 16 mm - Classe 1 - 0,2 VA - Longueur fil : 3 mètres.

Réf. ECS161001102



TRANSFORMATEUR INTENSITÉ OUVRANT CLIP - 200/5 A - FAM ECS24 - 24 MM - CL 1 - 1,5

Transformateur d'Intensité ouvrant CLIP - 200/5 A - Famille ECS24 - Diamètre 24 mm - Classe 1 - 1,5 VA - Longueur fil : 3 mètres.

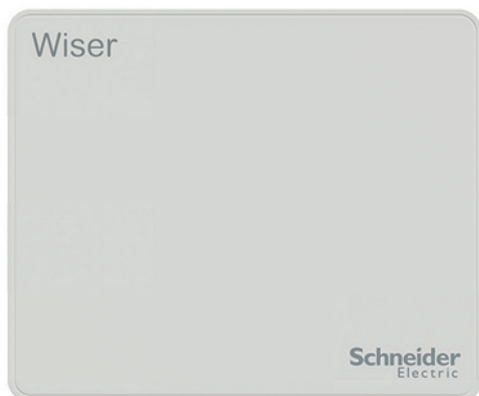
Réf. ECS242005115



BOITIER RELAIS TEMPO - CONTACT SEC HP ROUGE - TARIF DU JOUR - CONFORME CE

Fournit un contact sec inverseur qui bascule automatiquement en jour rouge Heures Pleines du tarif TEMPO. Indique le tarif du jour (Bleu, Blanc, Rouge) Conforme CE.

Réf. BRTEMPO2



WISER - PASSERELLE WIFI/ZIGBEE POUR LES APPAREILS DU SYSTÈME WISER GÉNÉRATION 2

Wiser - Passerelle 2nd génération Wifi/zigbee pour les appareils Wiser - installation en ambiance sur secteur - permet de connecter l'intégralité des fonctions Wiser - Génération 2.

Réf. CCT501801



WISER ENERGY POWERTAG - CAPTEUR DE MESURE SANS FIL - MONOPHASÉ

Le PowerTag est un capteur de mesure de courant à installer dans le tableau électrique. Il est dédié aux appareils Resi9 1P+N, de calibre inférieur ou égal à 63A. Il doit être associé à la passerelle Wiser pour assurer la surveillance et le diagnostic des circuits jusqu'au niveau de la charge. Il est conçu spécifiquement pour les applications de gestion de l'énergie, de surveillance de la charge et de disponibilité de l'alimentation. Il intègre des mesures précises en temps réel de l'énergie active produite et consommée. En cas de coupure de courant, il envoie une alarme de perte de tension et la valeur du courant par phase avant d'être mis hors tension. R9M60 se compose d'un powertag blanc brillant RAL 9003. Ce produit est à associer avec la passerelle Wiser.

Réf. R9M60



WISER ENERGY POWERTAG - CAPTEUR DE MESURE SANS FIL - TRIPHASÉ

Le PowerTag est un capteur de mesure de courant à installer dans le tableau électrique. Il est dédié aux appareils Resi9 3P+N, de calibre inférieur ou égal à 63A. Il doit être associé à la passerelle Wiser pour assurer la surveillance et le diagnostic des circuits jusqu'au niveau de la charge. Il est conçu spécifiquement pour les applications de gestion de l'énergie, de surveillance de la charge et de disponibilité de l'alimentation. Il intègre des mesures précises en temps réel de l'énergie active produite et consommée. En cas de coupure de courant, il envoie une alarme de perte de tension et la valeur du courant par phase avant d'être mis hors tension. R9M70 se compose d'un powertag blanc brillant RAL 9003. Ce produit est à associer avec la passerelle Wiser.

Réf. R9M70



CALYBOX 230 - GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE DE 1 À 3 ZONES POUR CHAUFFAGE FIL PILETE

Gestionnaire d'énergie semi encastré connecté 3 zones pour chauffage électrique fil pilote - Programmation et délestage monphasé et triphasé.

Réf. 6050392



CALYBOX 1020 WT - GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE 2 ZONES + INDICATION DES CONSOMMATIONS

Gestionnaire d'énergie 2 zones pour chauffage effet joule, poêle à granulés et ECS + affichage simple des consommations.

Réf. 6050599



TYWELL STARTER - GESTIONNAIRE BIOCLIMATIQUE DES OCCULTANTS

Gestionnaire bioclimatique pour le pilotage automatique des occultants en format modulaire sur rail DIN associé à son interface en ambiance.

Réf. 6702003



TYWELL 2050 - THERMOSTAT D'AMBIANCE RADIO PILES

Thermostat d'ambiance radio pour chaudière, pompe à chaleur (réversible ou non) et vannes, permettant d'activer ou de désactiver la gestion automatique des occultants avec une box Tywell.

Réf. 6702005



TYWELL CONTROL - BOÎTIER D'AMBIANCE PILES POUR GESTION OCCULTANTS ET CHAUFFAGE

Boîtier d'ambiance permettant d'activer ou de désactiver la gestion automatique des occultants avec une box Tywell, et de régler la consigne de température avec un récepteur.

Réf. 6702001



TYWELL PRO - BOX MODULAIRE POUR GESTION BIOCLIMATIQUE DES OCCULTANTS

Box maison connectée en tableau électrique pour gestionnaire bioclimatique à associer à son interface en ambiance.

Réf. 6702000



APPAREIL DE BASE 12/24 VDC, 24 VAC, AFFICHEUR, 8E TOR DONT 4 ANA, 4S RELAIS

Module logique, easyE4 (extensible, Ethernet), 12/24 V DC, 24 V AC, 8 Entrées Tout-ou-rien, Dont 4 utilisables de manière analogique, 4 sorties, borne à vis.

Réf. 197211



APPAREIL DE BASE 24 V DC, AFFICHEUR, 8E TOR DONT 4 ANA, 4S TRANSISTOR

Module logique, easyE4 (extensible, Ethernet), 24 V DC, 8 Entrées Tout-ou-rien, Dont 4 utilisables de manière analogique, 4 sorties, borne à vis.

Réf. 197213



APPAREIL DE BASE 100-240 V AC/DC, AFFICHEUR, 8E TOR, 4S RELAIS

Module logique, easyE4 (extensible, Ethernet), 100-240 V AC/DC, afficheur, 8E TOR, 4S relais.

Réf. 197215



EXTENSION E/S, 24 V DC, 4 ENTRÉES TOR, 4 SORTIES TRANSISTOR

Extension E/S, Utilisation avec easyE4, 24 V DC, 4 Entrées, 4 Sorties transistor, borne à vis.

Réf. 197219



EXTENSION E/S, 100-240 V AC/DC, 4 ENTRÉES TOR, 4 SORTIES RELAIS

Extension E/S, 100-240 V AC/DC, 4 entrées TOR, 4 sorties relais.

Réf. 197221



LICENCE D'UTILISATION DU LOGICIEL EASYSOFT 7, MONOPOSTE

Licence d'utilisation du logiciel easySoft 7, monoposte. Le module logique easyE4 Moeller series d'Eaton est la solution idéale pour réaliser la commande et la régulation de diverses applications de manière efficace, flexible et simple.

Réf. 197226



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTROMÉCANIQUE 1 VOIE SUR 24 HEURES AVEC RÉSERVE

Les interrupteurs horaires électromécaniques sont simples à mettre en œuvre et permettent de gérer l'enclenchement et le déclenchement d'applications tels que l'éclairage, le chauffage, l'illumination des vitrines.

Réf. EHN111



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTROMÉCANIQUE 1 VOIE SUR 7 JOURS AVEC RÉSERVE

Les interrupteurs horaires électromécaniques sont simples à mettre en œuvre et permettent de gérer l'enclenchement et le déclenchement d'applications tels que l'éclairage, le chauffage, l'illumination des vitrines...

Réf. EHN171



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTRONIQUE 1 VOIE ANNUELLE, ASTRONOMIQUE, CRÉPUSCULAIRE

Interrupteur horaire électronique 1 voie multi fonctions Bluetooth. Tension nominale 230-240 V. Fréquence 50-60 Hz. Type de contact 1 x inverseur.

Réf. EGN100



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTRONIQUE 2 VOIES ANNUELLE, ASTRONOMIQUE, CRÉPUSCULAIRE

Interrupteur horaire électronique 2 voies multi fonctions Bluetooth. Tension nominale 230-240 V. Fréquence 50-60 Hz. Type de contact 1 x inverseur.

Réf. EGN200



GESTIONNAIRE ÉNERGIE RT2012 CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 1 ZONE BLANC

Le gestionnaire d'énergie RT2012 pour chauffage élec allie confort sur mesure, contrôle de l'installation et économies d'énergie (jusqu'à 40%) : programmation, gestion centralisée, délestage et indication de consommations RT2012. 1 zone.

Réf. EK481



GESTIONNAIRE ÉNERGIE RT2012 CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 2 ZONES BLANC

Le gestionnaire d'énergie RT2012 pour chauffage élec allie confort sur mesure, contrôle de l'installation et économies d'énergie (jusqu'à 40%) : programmation, gestion centralisée, délestage et indication de consommations RT2012. 2 zones.

Réf. EK482



THERMOSTAT AMBIANCE PROGRAMMABLE DIGITAL CHAUF EAU CHAUDE 2 FILS SUR 7J À PILES

Le thermostat d'ambiance programmable permet, pour les installations de chauffage à eau chaude, d'améliorer la performance de l'installation et le confort des occupants, tout en réalisant des économies (jusqu'à 20%). 2 fils.

Réf. EK520



KIT THERMOSTAT AMBIANCE PROG DIGITAL RADIO CHAUF EAU CH 7J RÉCEPT MURAL À PILES

Le thermostat d'ambiance programmable radio permet, pour les installations de chauffage à eau chaude, d'améliorer la performance de l'installation et le confort des occupants, tout en réalisant des économies (jusqu'à 20%).

Réf. EK560



THERMOSTAT AMBIANCE DIGITAL SEMI-ENCASTRÉ CHAUF ÉLEC AVEC ENTRÉE FIL PILOTE 230V

Thermostat digital semi-encastré fil pilote pour applications Plancher Rayonnant Electrique, Plafond Rayonnant Electrique et Sol Tempéré Electrique (option sonde EK090). Certifié eu.bac.

Réf. 25120



THERMOSTAT AMBIANCE ÉLECTRONIQUE SAILLIE CHAUF ÉLEC AVEC ENTRÉE FIL PILOTE 230V

Thermostat saillie fil pilote pour applications Plancher Rayonnant Electrique et Plafond Rayonnant Electrique.

Réf. 25513



GESTIONNAIRE ÉNERGIE CONFORT CHAUF ÉLEC 2 ZONES SUR 7 JOURS 230V

Le gestionnaire d'énergie confort pour chauffage électrique fil pilote allie confort sur mesure, contrôle de l'installation et économies d'énergie (jusqu'à 30%) : programmation, gestion centralisée et délestage. 2 zones. Programmation hebdomadaire.

Réf. 49111



GESTIONNAIRE ÉNERGIE SIMPLIFIÉ POUR CHAUF ÉLEC 2 ZONES SUR 24H 230V

Le gestionnaire d'énergie simplifié pour chauffage électrique fil pilote allie confort sur mesure, contrôle de l'installation et économies d'énergie (jusqu'à 25%) : programmation, gestion centralisée et délestage. 2 zones. Programmation journalière.

Réf. 49352


THERMOSTAT INTELLIGENT NETATMO EN SAILLIE

Thermostat Intelligent saillie ou mobile Netatmo pour rendre le chauffage connecté compatible chaudières gaz, fioul, électrique et bois et pompe à chaleur - livré avec relais, équipements de fixation, adaptateurs chaudière et secteur, piles.

Réf. NTH-PRO


SORTIE DE CÂBLE CONNECTÉE COMPATIBLE FIL PILOTE 3000W BLANC

Sortie de câble connectée compatible fil pilote avec fonctions mesure, suivi de la consommation et envoi de notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable - finition blanc livrée complète monobloc avec protection de chantier.

Réf. 064879


TÊTE THERMOSTATIQUE INTELLIGENTE ADDITIONNELLE NETATMO THERMOSTAT/STARTER PACK

Tête Thermostatique Additionnelle Intelligente connectée Netatmo avec piles, 6 adaptateurs pour compatibilité avec 90% des radiateurs à eau du marché et 4 films adhésifs de couleur - fonctionne avec Thermostat ou Starter Pack Intelligents.

Réf. NAV-PRO


THERMOSTAT SMARTHER WITH NETATMO CONNECTÉ À ENCASTRER BLANC

Thermostat connecté Smarther with Netatmo pour tous types de chaudières individuelles et pompe à chaleur, contrôlable avec App Home + Control ou assistant vocal pour montage en encastré dans boîte 2 modules - finition écran tactile blanc.

Réf. 049038


STARTER PACK TÊTES THERMOSTATIQUES INTELLIGENTES NETATMO CONNECTÉ

Starter Pack pour logement collectif composé de 2 Têtes Thermostatiques Intelligentes et connectées Netatmo, 1 relais, 20 adaptateurs pour radiateurs, adhésifs de couleur, 2x2 piles AA.

Réf. NVP-PRO



DÉTECTEUR DE PRÉSENCE MULTISENSOR TRUE PRÉSENCE KNX BLANC RAYON 15 M

Détecteur multiple True Presence® KNX, détecte la présence humaine, la luminosité, la température ambiante, l'humidité de l'air, la qualité de l'air, les composés organiques volatiles (VOC) et la teneur en CO2.

Réf. 056353



DÉTECTEUR DE PRÉSENCE MULTISENSOR TRUE PRÉSENCE IP ENCASTRÉ RAYON 15 M

Détecteur multiple True Presence®, détecte la présence humaine, la luminosité, la température ambiante, l'humidité de l'air, la qualité de l'air, les composés organiques volatiles (VOC) et la teneur en CO2. RESP API, MQTT, BacNet.

Réf. 081867



DÉTECTEUR DE PRÉSENCE MULTISENSOR TRUE PRÉSENCE IP SAILLIE RAYON 15 M

Détecteur multiple True Presence®, détecte la présence humaine, la luminosité, la température ambiante, l'humidité de l'air, la qualité de l'air, les composés organiques volatiles (VOC) et la teneur en CO2. RESP API, MQTT, BacNet.

Réf. 081850



DÉTECTEUR DE PRÉSENCE MULTISENSOR TRUE PRÉSENCE AEROSOL KNX RAYON 15 M

Détection présence, mesure de luminosité, température ambiante, l'humidité de l'air, la pression atmosphérique, des composés organiques volatiles (COV) et de la teneur en CO2. Affiche aussi risque d'infection potentiel via KNX.

Réf. 079208



DÉTECTEUR MULTIPLE MULTISENSOR AIR KNX BLANC CAPTEUR DE QUALITÉ D'AIR

Détecteur multiple AIR KNX, mesure la température, l'humidité de l'air, la pression atmosphérique, les composés organiques volatiles (VOC), la teneur en CO2 et la luminosité. Sans détection True Presence® mais inspiré du design.

Réf. 056346



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT COULOIR HALLWAY KNX V3.5 FAUX PLAFOND BLANC 25 M

Détecteur de présence Hallway. Détection radiale idéale jusqu'à 25 m - idéale pour les couloirs et les circulations. Portée réglable dans les deux directions. Bluetooth. Interfaces pour COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX IP et BT IPD.

Réf. 079475



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT IS 2180 ECO BLANC PORTÉE 12 M

Détecteur de mouvement infrarouge IS 2180 ECO, hauteur max. 2 m, angle de détection de 180°, portée max. 12 m ou de 5 m (tangentielle), éclairage permanent, seuils temporel et de crépuscularité réglables, support mural d'angle optionnel.

Réf. 034696



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT IR 2180 ECO ENCASTRÉ BLANC PORTÉE 12 M

Détecteur type interrupteur IR 2180 ECO Encastré, fonctionne avec des installations bifilaires et trifilaires, remplace l'interrupteur sous crépis, équipé d'un détecteur infrarouge de 180° (portée 8 m) et bouton pour commutation manuelle.

Réf. 065003



DÉTECTEUR MOUVEMENT MD-8 ECO COM1 SAILLIE BLANC

Détecteur de mouvement infrarouge 8 m 500W LED, sortie Bouton poussoir.

Réf. 087791



DÉTECTEUR MOUVEMENT MD-8 ECO COM1 FAUX PLAFOND BLANC

Détecteur de mouvement infrarouge 8 m 500W LED, sortie Bouton poussoir.

Réf. 087807



DÉTECTEUR MOUVEMENT MD-24 ECO COM1 SAILLIE BLANC

Détecteur de mouvement infrarouge 24 m. Couloir, longue distance. 500W LED, sortie Bouton poussoir.

Réf. 087760



DÉTECTEUR MOUVEMENT MD-24 ECO COM1 FAUX PLAFOND BLANC

Détecteur de mouvement infrarouge 24 m. Couloir, longue distance. 500W LED, sortie Bouton poussoir.

Réf. 087777



CAMÉRA THERMIQUE 160X120 CA 1954

De matrice 160x120 avec objectif grand-angle, la CA 1954 convient aux inspections de maintenance industrielle et du bâtiment. Elle dispose d'une autonomie de 9H ainsi qu'une connectivité Bluetooth avec pinces & mesures d'environnement.

Réf. P01651904



**THERMO-HYGROMETRE
CA 1246**

Instrument 3 en 1 permettant la mesure de l'humidité relative, de la température ambiante ainsi que du point de rosée. Compact et aimanté pour une utilisation fixe ou portable. Large afficheur rétroéclairé - Enregistrement jusqu'à 1 million de points - Communicant par USB ou Bluetooth - Alarmes et déclenchement d'enregistrement sur alarme - Jusqu'à 3 ans d'autonomie - Boîtier IP54 - Logiciel Data Logger Transfer avec génération automatique de rapport.

Réf. P01654246



**ENREGISTREUR LOGGER
PEL51 1 VOIE PUISSANCE**

Enregistreur puissances et énergies. Monophasé, alimenté par la phase. Mesure, enregistre, calcule et affiche des valeurs pour les bilans énergétiques (Tensions, courants, puissances, énergies).

Réf. P01157166



**ENREGISTREUR PUISSANCE /
ENERGIE PEL103**

Enregistreur de puissance et d'énergie triphasées (3P+N) avec afficheur. Livré sans capteurs d'intensité.

Réf. P01157153



**PINCE DE COURANT MINIFLEX
MA194-350**

Pince de courant AC flexible de 100mA à 10kA (en fonction de l'appareil) - Compatible famille produit Qualistar / PEL - Diamètre d'enserrage : 100 mm - Longueur capteur : 350 mm.

Réf. P01120592



**PINCE MULTIMÈTRE
NUMÉRIQUE 600A TRMS
AC+DC F205**

Pince multimètre TRMS AC+DC. 600A AC/900A DC. 1000V AC/DC. W, VA, var, PF, THD. Rotation de phases. Résistance, continuité, fréquence. TrueInrush, Min, Max, Peak+, Peak-. Mesure Différentielle et Relative. Enserrage 34mm. 600V CAT IV.

Réf. P01120925


TYBOX 1117 - THERMOSTAT PROGRAMMABLE FILAIRE POUR CHAUFFAGE EAU CHAUDE

Thermostat programmable filaire pour chaudière ou pompe à chaleur non réversible ou poêle à bois. Alimentation piles.

Programmation hebdomadaire

- Réglage de 2 règles de température
- Choix de programmation au ¼ d'heure
- À la ½ heure ou à l'heure.
- Affichage horaire de la durée de fonctionnement de la chaudière (hors eau chaude sanitaires)
- **Changement d'heure automatique** : Eté/Hiver
- Programmation personnalisée pour plus de confort au quotidien
- Permet de faire des économies sur la facture de chauffage
- Simplicité d'utilisation grâce à son sélecteur central.

Réf. 6053005


TYBOX 1137 - THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE RADIO PILES

Thermostat programmable radio piles pour chaudière/PAC non réversible ou poêle à bois, connectable - Alimentation piles.

Réf. 6053064


TYBOX 5701 FP - THERMOSTAT RADIO FIL PILOTE POUR 1 RADIATEUR FP

Boîtier d'ambiance Tybox 5101 + 1 récepteur fil pilote consigne RF 6700 FP, pour réguler à la température de consigne un radiateur fil pilote. Possibilité de l'associer à l'application maison connectée et/ou à un délesteur filaire.

Réf. 6050674


TYBOX 5702 FP - THERMOSTAT RADIO FIL PILOTE POUR 2 RADIATEURS FP

Boîtier d'ambiance Tybox 5101 + 2 récepteurs fil pilote consigne RF 6700 FP, pour réguler à la température de consigne deux radiateurs fil pilote. Possibilité de l'associer à l'application maison connectée et/ou à un délesteur filaire.

Réf. 6050675


RF 6700 FP - RÉCEPTEUR RADIO FIL PILOTE PILOTABLE EN CONSIGNE

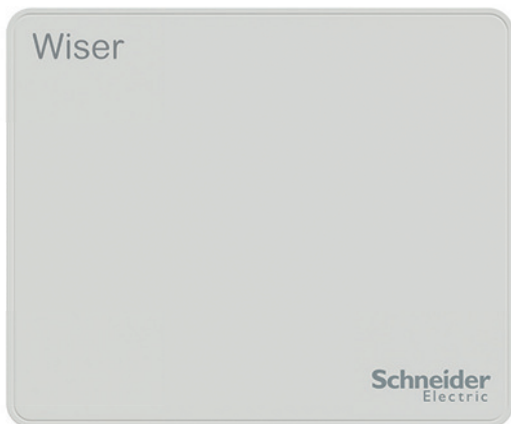
Récepteur radio fil pilote pilotable en consigne, à associer à un thermostat d'ambiance Tybox 5101 blanc ou anthracite, pour radiateur fil pilote.

Réf. 6050673


TYBOX 2300 - THERMOSTAT D'AMBIANCE RADIO POUR SYSTÈME NON RÉVERSIBLE

Thermostat d'ambiance radio pour système non réversible, mono/multizones : commande chaudière, poêle à bois, PAC, vanne, circulateur.

Réf. 6053081



WISER - PASSERELLE WIFI/ZIGBEE POUR LES APPAREILS DU SYSTÈME WISER GÉNÉRATION 2

Passerelle 2nd génération Wifi/zigbee pour les appareils Wiser - installation en ambiance sur secteur - permet de connecter l'intégralité des fonctions Wiser - Génération 2.

Réf. **CCT501801**

WISER - THERMOSTAT D'AMBIANCE CONNECTÉ LIAISON ZIGBEE 2,4GHZ

Thermostat d'ambiance connecté - liaison zigbee 2,4GHz vers passerelle Wifi et vannes ou actionneurs - écran couleur 2,4p - capteur d'humidité intégré - livré avec 2 piles, 1 support mural et 1 support de bureau - blanc - 76x76x25mm.

Réf. **CCTFR6400**



WISER - THERMOSTAT D'AMBIANCE CONNECTÉ LIAISON ZIGBEE 2,4GHZ - ANTHRACITE

Thermostat d'ambiance connecté - Anthracite - liaison zigbee 2,4GHz vers passerelle Wifi et vannes ou actionneurs - écran couleur 2,4p - capteur d'humidité intégré - livré avec 2 piles, 1 support mural et 1 support de bureau.

Réf. **CCTFR6401**

WISER ODACE - THERMOSTAT CONNECTÉ FILAIRE - 2A - BLANC

Thermostat connecté filaire avec afficheur Led - 2A - Zigbee 3.0 - Blanc - Pour chauffage refroidissement - change over.

Réf. **S520619**



WISER - ACTIONNEUR DE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE - 16A - FIL PILOTE

Actionneur pour radiateur électrique / répéteur zigbee - contrôle on/off 16A max ou via fil pilote - puissance max pilotable 3 kW - alimentation 230Vca - blanc - 67x162x25mm.

Réf. CCTFR6700



WISER - KIT THERMOSTAT CONNECTÉ POUR RADIATEURS ÉLECTRIQUES GÉNÉRATION 2

Kit thermostat connecté pour radiateurs électriques - Permet de piloter 2 radiateurs électriques en direct ou par fil pilote - Génération 2.

Réf. CCTFR6905G2



WISER - ACTIONNEUR DE CHAUDIÈRE 1 CANAL - 220V

Actionneur de chaudière 1 canal - 220V permet de piloter tout type de chaudière ON/OFF et Opentherm.

Réf. CCTFR6001



WISER - TÊTE DE VANNE THERMOSTATIQUE CONNECTÉE LIAISON ZIGBEE

Tête de vanne thermostatique connectée - commande manuelle ou à distance - liaison zigbee 2,4GHz - livrée avec 2 piles, 1 adaptateur pour vanne Danfoss RA et 1 écrou M30 x 1,5 - réglage de 5 à 30°C - 3 Led - blanc.

Réf. CCTFR6100



WISER - TÊTE DE VANNE THERMOSTATIQUE CONNECTÉE LIAISON ZIGBEE - ANTHRACITE

Tête de vanne thermostatique connectée - commande manuelle ou à distance - liaison zigbee 2,4GHz - livrée avec 2 piles, 1 adaptateur pour vanne Danfoss RA et 1 écrou M30 x 1,5 - réglage de 5 à 30°C - 3 LED - Anthracite.

Réf. CCTFR6101



WISER - ACTIONNEUR DE PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE - 6 ZONES - 230V

Wiser - actionneur de plancher chauffant hydraulique - permet de gérer via l'application Wiser le fonctionnement des planchers chauffant allant jusqu'à 6 zones ainsi que la programmation de période de chauffe - alimentation 230Vca.

Réf. CCTFR6600



**THERMOSTAT WIFI CONTACT ET CAPTEURS COV/CO2/
TEMPERATURE/HUMIDITÉ**

Réguler la température dans l'habitat - en local ou à distance via l'application YnO (nécessite la passerelle réf. GATE-UP) & définir des scénarios sur événements. Capteur d'humidité et de mesure de qualité de l'air intégré.

Réf. 1054/101



TYDOM HOME - BOX MAISON CONNECTÉE EN AMBIANCE

Gestion avec votre smartphone, tablette ou à la voix de vos équipements de la maison connectée grâce à la box Tydom Home. Couverture de multiples usages de la maison connectée : protection de la famille et des biens, gestion du confort thermique, automatisation des ouvrants et occultants, pilotage des éclairages, affichage des consommations. Visualisation en temps réel du statut des équipements connectés. Création de routines planifiées ou à la demande adaptées à vos moments de vie (arrivée, départ ...).

Réf. 6700116

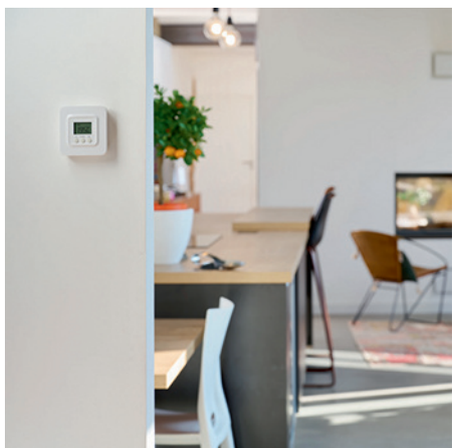


TYDOM PRO - BOX MAISON CONNECTÉE EN TABLEAU ÉLECTRIQUE

La box Tydom Pro de Delta Dore est une solution complète pour la maison connectée. Elle permet la gestion des équipements de la maison via smartphone, tablette ou commande vocale. Avec une installation facile dans le tableau électrique, elle offre une large gamme de produits pilotables via l'application Tydom. La maintenance est également simplifiée grâce au compte Pro Delta Dore via l'application.

- Gestion avec smartphone
- Gestion à la voix
- Visualisation en temps réel
- Création de routines

Réf. 6700117



PACK TYBOX 5000 CONNECTÉ - 1 THERMOSTAT TYBOX 5000 + 1 BOX CONNECTÉE TYDOM HOME

Pack filaire pour chaudière, pompe à chaleur ou poêle comprenant 1 thermostat d'ambiance Tybox 5000 + 1 box maison connectée Tydom Home.

Réf. 6050660



PACK TYXIA 642 CONNECTÉ - PACK POUR VOILETS ROULANTS

Pack pour pilotage des volets roulants - Pack comprenant : 1 box maison connectée Delta Dore Tydom Home + 1 émetteur Tyxia 1716 + 5 récepteurs Tyxia 5630.

Réf. 6351437



PACK TYBOX 5101 CONNECTÉ - THERMOSTAT POUR SYSTÈME RÉVERSIBLE/NON RÉVERSIBLE

Pack thermostat d'ambiance radio pour système réversible/non réversible, mono/multizones : registre gainable, commande chaudière, poêle à bois, PAC, vanne ou circulateur. Un Tydom home + Un récepteur RF6050+ (intérieur) : alimentés par secteur (230V) - Portée radio jusqu'à 300 m (champ libre). Un boîtier ambiance Tybox 5101 blanc : alimenté par pile - Fournies avec deux piles alcaline LR03 - Portée radio : 100 à 300 m.

Réf. 6053083



PACK TYXIA 741 BIOCLIM - PACK POUR VOILETS ROULANTS AUTOMATIQUES

Pack pour pilotage automatique des volets roulants - Pack comprenant : 1 gestionnaire maison connectée Delta Dore Tywell Pro avec son interface en ambiance Tywell Control + 5 récepteurs Tyxia 5630.

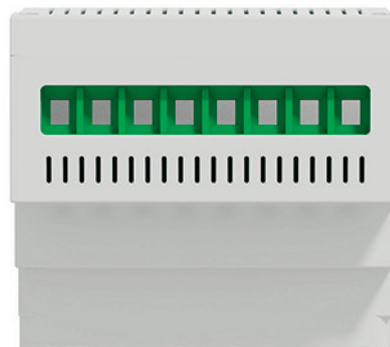
Réf. 6351443



SPACELOGIC KNX - COMMUTATION VOILET/STORE - 8 SORTIES 10AX/16AC1 - MASTER

Ce commutateur volets/stores permet de commander de manière indépendante jusqu'à 4 commandes de stores/volets roulants ou de commuter jusqu'à 8 charges via des contacts NO. La fonction des canaux de store ou de commutation est librement configurable. Toutes les sorties de stores/commutateurs peuvent être commandées manuellement à l'aide de boutons-poussoirs.

Réf. MTN6705-0008



SPACELOGIC KNX - COMMUTATION VOILET/STORE - 8 SORTIES 10AX/16AC1 - EXTENSION

Ce commutateur volets/stores permet de commander de manière indépendante jusqu'à 4 commandes de stores/volets roulants ou de commuter jusqu'à 8 charges via des contacts NO. La fonction des canaux de store ou de commutation est librement configurable. Toutes les sorties de stores/commutateurs peuvent être commandées manuellement à l'aide de boutons-poussoirs.

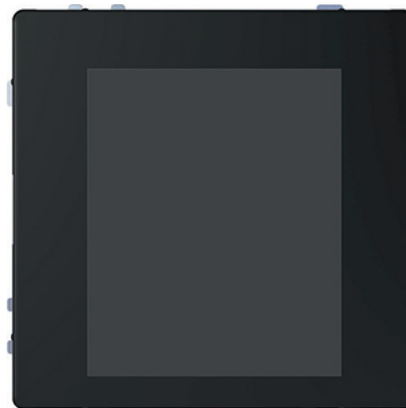
Réf. MTN6805-0008



WISER FOR KNX - CONTRÔLEUR LOGIQUE MULTI-PROTOCOLE KNX - MODBUS AVEC SERVEUR WEB

Wiser for KNX (anciennement appelé homeLYnk) est le moyen le plus simple de visualiser et de contrôler une solution domotique complète dans un réseau KNX et Modbus Wiser for KNX peut être utilisé de plusieurs manières: En tant qu'interface utilisateur pour afficher et contrôler les informations pertinentes sur les appareils mobiles En tant que passerelle pour traduire et permettre la communication entre différents produits. En tant qu'agrégateur pour stocker, analyser et envoyer les données (fichier .csv par exemple) En tant que contrôleur d'événements qui envoie des e-mails en cas de problèmes Applications: fonctions logiques. Visualisation WEB SCADA pour PC et appareils tactiles. Passerelle cross-standard entre KNX et Modbus RTU/TCP. Serveur BACnet (150 points) Intégration avec des appareils tiers via RS-232 (IR, AV), Planification. Caméra en streaming. Enregistreur de données avec tendances. Modèles Modbus prédéfinis Programmation en bloc facile. Jusqu'à 8 utilisateurs avec un identifiant et un mot de passe différents. Contrôleur spécifique d'application BACnet certifié BACnet (B-ASC).

Réf. LSS100100



D-LIFE KNX - ECRAN MULTITOUCH PRO - 2,8' - CONTRÔLE ET AFFICHAGE

Ecran Multitouch Pro - 2,8' - Contrôle éclairage ouvrants chauffage refroidissement - Design vertical et horizontal - 8 pages - Capteur de température - Fonction contrôle geste - Capteur proximité - logo personnalisable.

Réf. MTN6215-5910



SPACELOGIC KNX - D-LIFE - BOUTON POUSSOIR PRO T - BLANC LOTUS

Capteur de température intégré et fonction Touchless - Blanc lotus. IP20. KNX combine toutes les fonctions principales du bâtiment comme l'éclairage, le chauffage ou la climatisation dans un seul système intelligent. Cette commande multifonctions appartient au groupe esthétique M-Arc, M-Elegance, M-Plan, M-Plan glass, M-Smart, M-Star, System M. Grâce à son voyant lumineux, il offre une grande praticité dans l'obscurité.

Réf. MTN6185-6035



SPACELOGIC KNX - VARIATION - 2 SORTIES UNIVERSELLES - MASTER

Ce maître de variation universelle SpaceLogic KNX permet d'actionner la variation. Il dispose de 2 canaux pour la commutation et la variation de lampes LED à variation, lampes à incandescence, lampes halogènes HT, lampes halogènes BT. Ces lampes utilisent des transformateurs à variation d'intensité ou des transformateurs électroniques ou des lampes fluorescentes compactes à variation d'intensité.

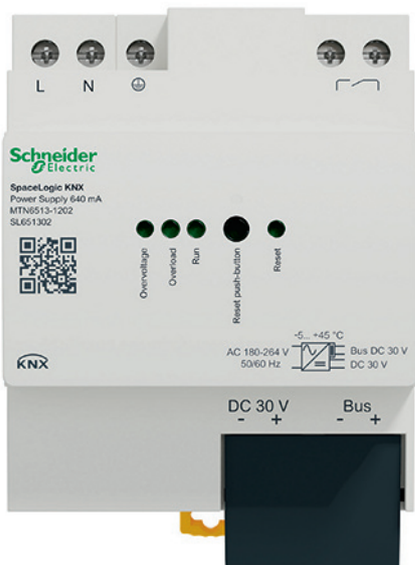
Réf. MTN6710-0102



SPACELOGIC KNX - VARIATION - 2 SORTIES UNIVERSELLES - EXTENSION

Ce variateur d'extension KNX de SpaceLogic est un actionneur de variation qui étend les canaux d'un maître de variation universelle KNX de SpaceLogic. Il offre le contrôle indépendant jusqu'à 2 charges variables telles que les lampes LED à variation d'intensité, les lampes à arc, les lampes halogènes HT, les lampes halogènes BT utilisant des transformateurs enroulés à variation d'intensité ou des transformateurs électroniques ou des lampes fluorescentes compactes à variation d'intensité.

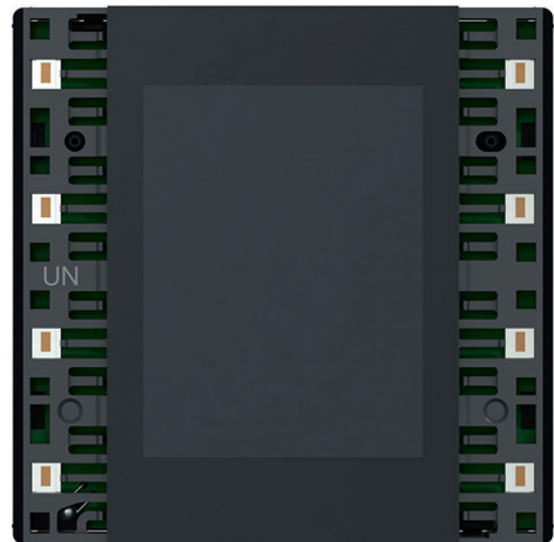
Réf. MTN6810-0102



SPACELOGIC KNX - ALIMENTATION - 640MA - AVEC ALIM AUX ET CONTACT DE DIAGNOSTIC

Cette alimentation SpaceLogic KNX génère la tension de bus pour la ligne KNX. L'alimentation dispose de deux sorties. Deux unités d'alimentation identiques peuvent être connectées en parallèle pour doubler le courant de sortie. L'alimentation dispose d'un contact de signalisation flottant pour les messages de fonctionnement et de diagnostic.

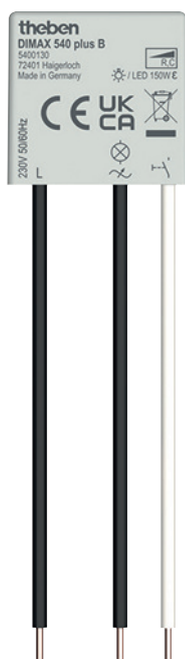
Réf. MTN6513-1202



SPACELOGIC KNX - D-LIFE - DYNAMIQUE - MODULE UNIVERSEL

Étiquettes Dynamiques personnalisables avec icônes et texte - Module universel jusqu'à 16 combinaisons possibles. Contrôle complet des systèmes connectés : stores, lumières.

Réf. MTN6194-6010



MICRO VARIATEUR ENCASTRÉ POUR CHARGES R ET C. 150W LED. SANS NEUTRE.

Micro variateur encastré pour charges R et C. 150W LED. Électronique entièrement encapsulée. Aucun conducteur neutre nécessaire. Protégé contre les surintensité, court-circuit et échauffement. Seuils luminosité paramétrable.

Réf. 5400130



HORLOGE ASTRONOMIQUE 1C 35 MM COMPATIBLE OBELISK TOP 3 BLUETOOTH

Interrupteur horaire digital astronomique à programme 24 h / 7jrs. Tension 230V. Réserve de mémoire. 1 contact renforcé 16A. Temp de fonction -30+55° avec compensation thermique. Programmation possible par Bluetooth via carte 9070130 en option.

Réf. 1700153



DÉTECTEUR MOUVEMENT ENCASTRÉ 180° RELAIS

Détecteur de mouvement. fixation murale encastrée. Angle de détection 170°, portée 17 m à 1.2 m de haut. IP20. Alimentation 230V raccordement 3 fils y compris neutre. Contact 10A/230V. Max 450W LED. Compatible avec esclave 2060660.

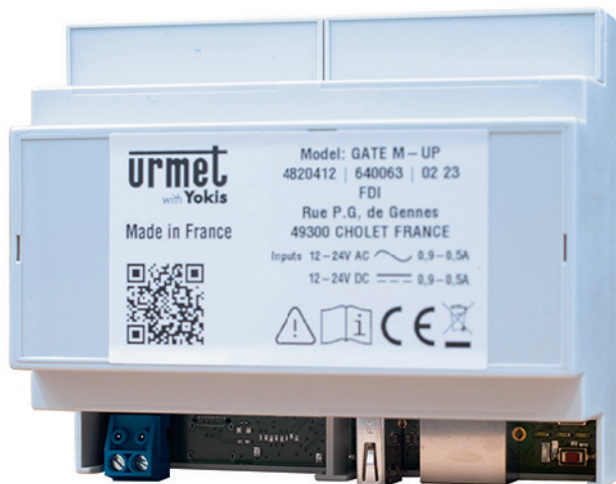
Réf. 2060650



PASSERELLE SMARTHOME ZIGBEE UP

Passerelle de communication Zigbee permettant de contrôler l'habitat en local comme à distance via l'application YnO : créer, modifier des scénarios d'usage, commandes centralisées et programmer ses propres télécommandes.

Réf. GATE-UP



PASSERELLE SMARTHOME - VERSION MODULAIRE ZIGBEE UP

Passerelle smarthome Zigbee Up version modulaire, permettant de contrôler l'habitat en local comme à distance via l'application YnO : créer, modifier des scénarios d'usage, commandes centralisées et programmer ses propres télécommandes.

Réf. GATE-M-UP



PASSERELLE SMARTHOME ZIGBEE UP, COMPATIBLE GAMME RADIO POWER YOKIS

Passerelle smarthome Zigbee Up, compatible gamme Radio Power YOKIS pour contrôler l'habitat en local comme à distance via l'application YnO : de créer, modifier des scénarios, commandes centralisées et programmer ses propres télécommandes.

Réf. GATE-UP-MAX



CLÉ DE COMMUNICATION BLUETOOTH ZIGBEE POUR L'APPLICATION UP2PRO

Avec la clé de communication Bluetooth Zigbee pour l'application UP2PRO, réalisez vos chantiers radio zigbee directement depuis votre téléphone mobile ou tablette.

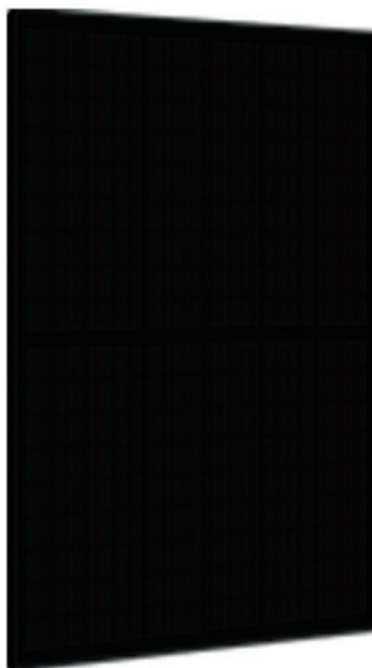
Réf. SMARTKEY



KIT 3KW-1 X TITAN MP3000W-6 MODULES GOLIATH 500W FB -TOIT TUILES ETN

Kit solaire clé en main 3KWc compose de 6 PV Goliath de 500W-FB - 1 x micro-onduleur de 3000W avec 6 MPPT- 1 kit de fixation crochet pour toit tuiles ETN - Câblage et coffret inclus-anti ondes électromagnétiques-wifi à connecter via QR code.

Réf. 89440

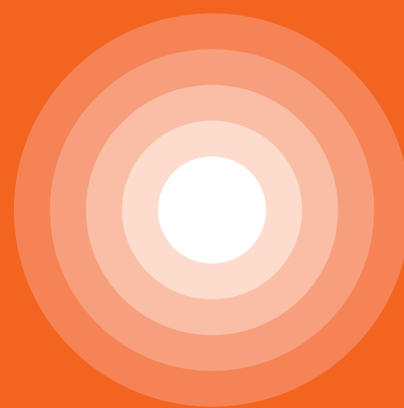


MODULE SUNRISE-GOLIATH-500W-FULL BLACK-TECHNOLOGIE TOPCON

Panneau photovoltaïque Sunrise Energy Serie GOLIATH-mono-crystallin -cellules full black, Puissance 500Wc, technologie full black. Garantie produit 25 ans - garantie rendement 30 ans.

Réf. 80324

LEDVANCE.FR



LEDVANCE

RE **NEW** ABLES

LEDVANCE, VOTRE
PARTENAIRE FIABLE

UNE OFFRE COMPLÈTE EN PHOTOVOLTAÏQUE

UN PORTFOLIO COMPLET ET DE HAUTE QUALITÉ

LEDVANCE Renewables offre une gamme complète de produits et services. Nos solutions intègrent des panneaux photovoltaïques, des onduleurs et des batteries, tous spécialement conçus pour les applications résidentielles et professionnelles.

UNE APPLICATION POUR UN SUIVI DE VOTRE INSTALLATION

Pour améliorer l'expérience utilisateur et la simplicité d'utilisation, nous avons développé l'application LEDVANCE Renewables, qui vous permet de surveiller votre système photovoltaïque sans effort, à tout moment et en tout lieu.

ASSISTANCE TECHNIQUE ET SERVICE POUR L'ENSEMBLE DU SYSTÈME

Avec un engagement fort envers la fiabilité et l'excellence, LEDVANCE propose également un support technique pour vous aider à répondre à toutes vos questions concernant nos solutions photovoltaïques de haute qualité.

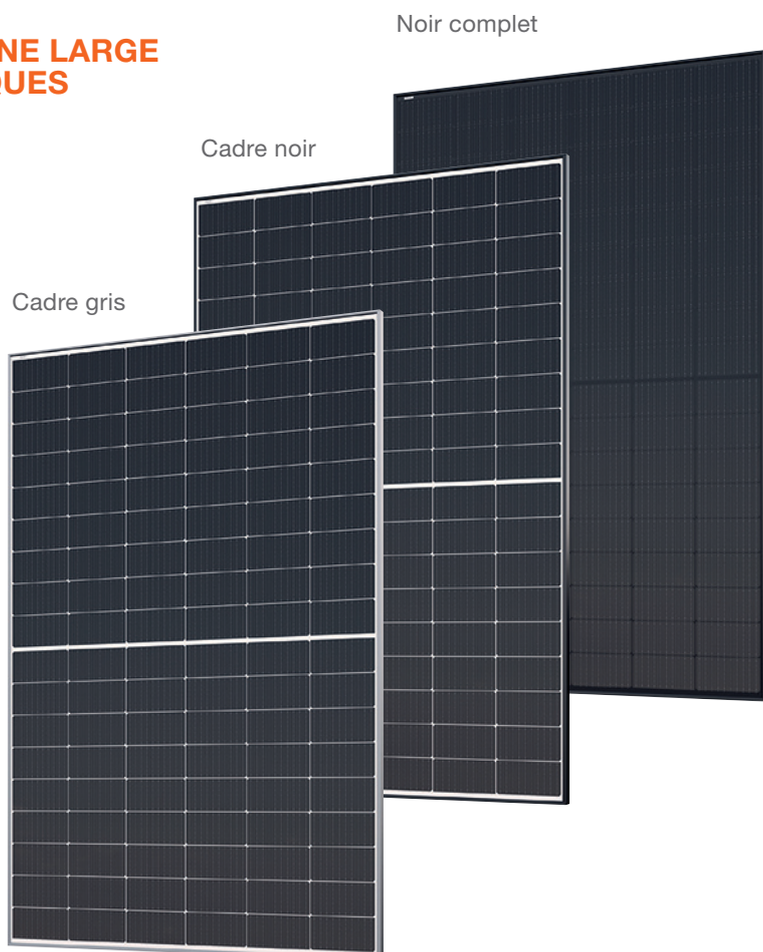


PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES ÊTRE ACTEUR D'UN MONDE PLUS DURABLE



LEDVANCE RENEWABLES PROPOSE UNE LARGE GAMME DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

- Différentes puissances allant de 405W à 660W
- 3 finitions différentes : cadre gris, noir ou noir complet
- Type N ou P
- Versions monofaciales (capables de produire de l'électricité uniquement par le haut) ou bifaciales (à la fois par le haut et par le bas)
- Peut être monté sur toit incliné, toit plat ou au sol, en portrait ou paysage
- Haute résistance des cellules à la dégradation induite par le potentiel (PID)
- Nos panneaux comportent jusqu'à 16 busbars, ce qui réduit la résistance électrique et rend les panneaux plus efficaces
- Cadre résistant en aluminium anodisé
- Verre trempé de 3,2 mm anti-reflets
- Boîte de jonction IP68
- Haute résistance aux conditions climatiques difficiles avec une température de fonctionnement étendue de : -40 à +85°C
- Connecteurs MC4 Stäubli EVO2
- Garantie LEDVANCE





ONDULEURS ET BATTERIES FAIRE DES ÉCONOMIES DURABLES



L'ONDULEUR, LE COEUR DE VOTRE INSTALLATION PHOTOVOLTAÏQUE

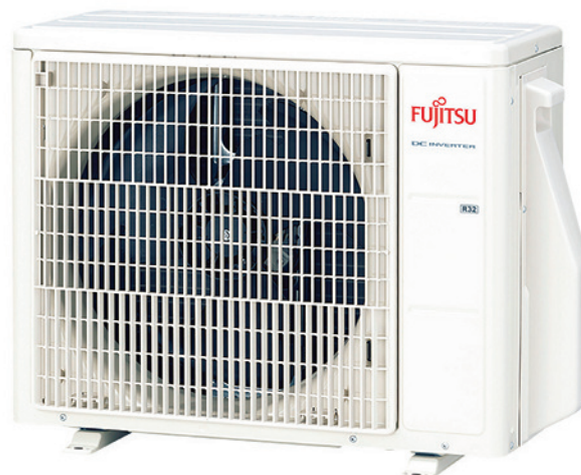
- Permet de consommer, stocker ou vendre l'électricité que vous produisez
- Onduleurs de chaîne ou hybrides, haute ou basse tension, monophasés ou triphasés
- Ecran LED de contrôle intégré d'une grande qualité
- Surveillance facile de l'installation
- Protection contre l'inversion de polarité DC
- Large plage de température de fonctionnement : -25 à +60°C
- Commutateur DC intégré
- Connecteurs MC4 Stäubli EVO2



LA BATTERIE FOURNIT DE L'ÉNERGIE QUAND VOUS EN AVEZ BESOIN

- Système de stockage d'énergie hautement efficace avec une longue durée de vie
- Capacités de 5 à 24 kWh
- Conception modulaire
- Application LEDVANCE RE vous donne une vue immédiate de l'état de charge de votre batterie
- Système de gestion thermique
- IP65, degré anticorrosion $\geq C2$
- Affichage LED SoC donnant l'état du niveau de charge
- Boîtier de contrôle inclus dans chaque module du système





ASYG KMCE.UI - UNITÉ INTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL TAKAO M2 CONFORT

Unité intérieure climatiseur mural Takao M2 Confort - dc inverter - confort acoustique - mode hors gel - mode pleine puissance - télécommande infra-rouge.

Référence	Puissance (KW)
873853	2
873854	2,5
873855	3,4

AOYG KMCC.UE - UNITÉ EXTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL TAKAO M2

Unité extérieure climatiseur mural Takao M2 - unité monosplit - dc inverter - confort acoustique - mode silence - fonctionnement jusqu'à -15°C extérieur en mode chaud - alimentation monophasé 230 v.

Référence	Puissance (KW)
872104	2
872105	2,5
872106	3,4



AS NBB.UI - UNITÉ INTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL ZENKEO R32

Unité intérieure climatiseur mural Zenkeo R32 - dc inverter - confort acoustique - wifi intégré - télécommande infra-rouge - compatible multisplits - fonction de ionisation.

Référence	Puissance (KW)
873833	2
873834	2,5
873835	3,5

1U NBRB.UE - UNITÉ EXTÉRIEURE CLIMATISEUR MURAL ZENKEO INITIALE

Unité extérieure climatiseur mural Zenkeo Initiale - Unité monosplit - DC inverter - Fonctionnement jusqu'à 15°C extérieur en mode chaud - Alimentation monophasé 230V.

Référence	Puissance (KW)
872182	2
872183	2,5
872166	3,5

atlantic

LE CONFORT THERMIQUE SANS COMPROMIS, L'AIR PURIFIÉ EN PLUS

ÉCONOMIES
56%
D'ÉNERGIE*



ZENKEO

Pompe à chaleur Air / Air
réversible



Flashez ici pour
voir la vidéo

- + Haute performance : A+++ et A++⁽¹⁾
- + Purification de l'air
- + Connectée en WI-FI

Pour en savoir plus, rendez vous sur www.atlantic-pros.fr

(*) Vs radiateurs électriques. Tests CRCT réalisés en Hiver 2023 sur la comparaison d'une installation de radiateurs électriques vs une installation PAC Air/Air en multi-split (5 postes) (1) Classe A+++ en froid et A++ en mode chaud (1), Selon modèle.

• MARQUE FRANÇAISE • RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS • SOLUTIONS CONNECTÉES


**UNITÉ SUPÉRIEURE T.ONE
AQUAAIR R32 + FAÇADE UI
+ FAÇADE BALLON**

Unité supérieure TOne® AquaAIR (chauffage seul et eau chaude sanitaire) livrée avec sa façade esthétique ainsi que la façade du ballon. Monophasé. Rafraîchissement en option. Pilotage à distance AldesConnect™ en option.



Aldes
Connect™


**UNITÉ EXTÉRIEURE
COMPATIBLE AVEC LES
MODÈLES T.ONE® DE 4 KW
R32**

Unité extérieure compatible avec les modèles T.One® de 4 kW fonctionnant avec le fluide frigorigène R32. L'unité extérieure capte les calories sur l'air extérieur pour les restituer à l'intérieur. Elle est reliée à l'unité intérieure par des liaisons frigorifiques et est équipée d'un compresseur Inverter DC, ajustant précisément sa puissance au besoin de l'installation.

Réf. 35001140

Référence	Puissance (KW)	Modèle
35001205	4	Classic
35001235	4	Premium
35001236	5	Premium


**UNITÉ INTÉRIEURE MURALE UNIVERSELLE NEW
COMFORT**

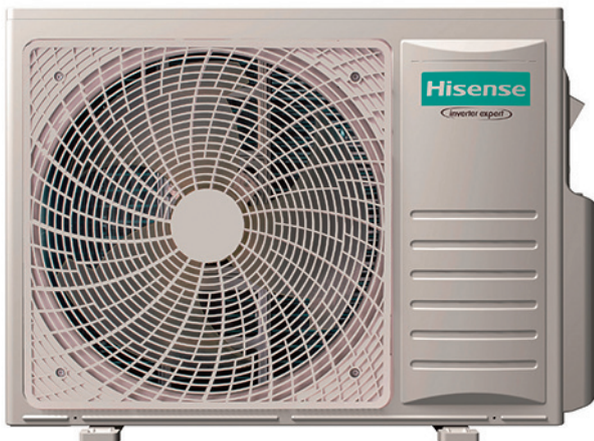
Unité intérieure murale universelle New Comfort avec flux 4D, autonettoyage, ailettes antibactériennes, système anti-moisissures, filtre 4 en 1, filtration Hi-Nano et wifi pour pilotage via l'app ConnectLife et contrôle vocal.

Référence	Puissance (KW)
DJ25VE0BG	2,5
DJ35VE0BG	3,5
DJ50XA0BG	5


UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MONOSPLIT NEW COMFORT

Unité extérieure monosplit au fluide frigorigène R32 pour unité intérieure universelle murale New Comfort.

Référence	Puissance (KW)
DJ25VE0BW	2,5
DJ35VE0BW	3,5
DJ50XA0BW	5


UNITÉ EXTÉRIEURE R32 MULTISPLIT

Unité extérieure multisplit au fluide frigorigène R32 pour unités intérieures murales, consoles, cassettes et gainables.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
2AMW52U4RXC	5,2	2 postes
3AMW72U4RJC	7,2	3 postes

Réduire sa consommation énergétique facilement, c'est possible avec Aldes.

Nous vous proposons des solutions performantes qui vous permettront de diminuer votre consommation et de réduire votre empreinte carbone, tout en faisant des économies !

Plus d'informations sur aldes.fr

Solutions de confort thermique

Découvrez

T.One® AquaAIR

T.One® AquaAIR est un système exclusif de pompe à chaleur air/air triple service permettant de couvrir les fonctions chauffage, rafraîchissement et eau chaude sanitaire.

- Solution tout en un 100% confort
- COP exceptionnel jusqu'à 4,92
- Discrétion



OBJECTIF ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Le T.One® AquaAIR divise votre facture de chauffage par 4
- Récupère les calories présentes dans l'air pour chauffer et rafraîchir l'air mais aussi pour chauffer l'eau
- Gestion de la température pièce par pièce
- 70% de l'eau chaude sanitaire produite gratuitement

AIDES FINANCIÈRES

- Éligible CEE
- Éligible MaPrimeRénov' (rénovation d'ampleur uniquement)⁽¹⁾

Découvrez les

PAC AIR/AIR Hisense

Pompes à chaleur air/air réversibles.

- Confort : Réversible Chaud/Froid
- Performance
- Fiabilité



Hisense

Partenaire Officiel
aldes

OBJECTIF ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Facture de chauffage divisée par trois ou par 4, soit 66% à 77% d'économies sur un an
- Fonctionne en captant l'énergie de l'air extérieur afin de la transmettre à l'air intérieur
- Différents modes intégrés pour suivre et gérer vos dépenses énergétiques
- Technologie de pointe afin de minimiser les pertes énergétiques

AIDES FINANCIÈRES

- Éligible CEE
- Éligible MaPrimeRénov' (rénovation d'ampleur uniquement)⁽²⁾

⁽¹⁾ L'ouverture de soutiens à des travaux permettant d'améliorer le confort d'été dans le cadre des rénovations d'ampleur, afin de lutter contre les bouillottes thermiques au même titre que les passoires. L'installation de pompes à chaleur (y compris air/air réversibles) permettant de rafraîchir l'air, les brasseurs d'air et des solutions passives telles que les protections solaires de parois vitrées seront finançables avec MaPrimeRénov'. Sous réserve d'éligibilité des travaux réalisés dans leur ensemble. ⁽²⁾ COP EN 16147 à débit d'air maximal (222,8 m³/h) de T.Flow® Hygro+ Maison Individuelle.


PAC AIR/EAU HTI70 + PILOTE ORIUM, MONOBLOC

PAC Air/Eau HTi70 + Pilote Orium, monobloc, Haute température 70°C, R290 sans HFC, ultra-modulante de 15 à 100%, 1 circuit chauffage, pré-raccordement pour ballon ECS séparé, appoint élec, vase d'expansion, kit de découplage, kit hydro.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
155009	6	Monophasé
155019	8	Monophasé
155059	8	Triphasé

PAC AIR/EAU MONOBLOC HTI70 PREMIUM+ PILOTE PREMIUM+

PAC air/eau, ultra modulante de 15 à 100%, monobloc, haute temp 70°C, R290 sans HFC - pilote Premium+, 1 circuit chauffage option 2è circuit chauffage ou ECS, appoint élec, pré-raccordement appoint chaudière.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
155006	6	Monophasé
155016	8	Monophasé
155026	11	Monophasé
155036	14	Monophasé
155056	8	Triphasé
155066	11	Triphasé
155076	14	Triphasé


PAC AIR/EAU MONO HTI70 MONO DS170-D + PILOTE DS 170L

Pompe à chaleur air/eau 6 monophasé, ultra-modulante de 15 à 100%, monobloc, haute temp 70°C, R290 sans HFC + pilote Double Service avec ballon ECS 170L intégré, 2è circuit chauffage en option, appoint électrique, vase d'expansion.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
155004	6	Monophasé
155014	8	Monophasé
155024	11	Monophasé
155034	14	Monophasé
155054	8	Triphasé
155064	11	Triphasé
155074	14	Triphasé


PAC AIR/EAU HTI70 MONOBLOC + PILOTE HYBRIDE GAZ

Pompe à chaleur air/eau, monobloc (liaison hydraulique), haute température 70°C, R290 sans HFC - pilote Hybride gaz avec chaudière gaz condensation de 18kW intégrée, raccordement cheminée ou ventouse.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
155008	6	Monophasé
155018	8	Monophasé
155028	11	Monophasé
155038	14	Monophasé
155058	8	Triphasé
155068	11	Triphasé
155078	14	Triphasé

PAC AIR/EAU HRC70 + PILOTE PREMIUM+ MONOBLOC

Pompe à chaleur air/eau HRC70 Premium+, monobloc, HT 70°C, R290 sans HFC, modulation étagée avec 2 compresseurs, 1 circuit chauffage opt. 2è circuit Ch ou ECS, appoint élec 6kW, pré-raccordement chaudière, ballon découplage 38L intégré.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
151431	17	Monophasé
151436	17	Triphasé
151446	20	Triphasé
151451	25	Triphasé


PAC AIR/EAU HRC70 + PILOTE DS170 D + BALLON DÉCOUPLAGE 40L

Pompe à chaleur air/eau monobloc, haute temp 70°C, R290 sans HFC + pilote Double Service avec ballon ECS 170L intégré, option 2è circuit chauffage, appoint élec, vase d'expansion + ballon de découplage 40L associé.

Référence	Puissance (KW)	Modèle
151432	17	Monophasé
151437	17	Triphasé
151447	20	Triphasé
151452	25	Triphasé

PAC AIR/EAU HRC70 TRIPHASÉ + PILOTE Z1 MONOBLOC

Pompe à chaleur Air/Eau HRC70 triphasé + Pilote Z1 MonoPAC, monobloc, HT 70°C-R290 sans HFC, modulation étagée avec 2 compresseurs, bouteille multifonctions 78L, pré-équipé pour 1 circuit Ch ou ECS, pré-raccordement appoint chaudière.

Référence	Puissance (KW)
151461	32
151471	40



POMPE À CHALEUR AIR-EAU AÉROLIA R32

La pompe à chaleur Aérolia est une solution optimale, bas carbone et économique qui permet de chauffer l'intérieur de votre logement facilement. Proposée dans 9 références différentes, de 8 kW à 17 kW, cette pompe à chaleur air-eau est idéale pour vos travaux de rénovation énergétique (en remplacement ou en relève de chaudière par exemple). Dotée d'une fonction de rafraîchissement (plancher chauffant ou radiateurs dynamiques uniquement), ce chauffage est économique et facile à utiliser au quotidien notamment grâce à son thermostat d'ambiance.

Référence	Puissance (KW)
526780	8
526782	11

POMPE À CHALEUR AIR-EAU AÉROLIA DUO R32

La pompe à chaleur Aérolia Duo est une solution optimale, bas carbone et économique qui permet de chauffer l'intérieur de votre logement et de produire l'eau chaude sanitaire. Disponible en 9 références de 8 kW à 17 kW, elle vous assure un confort 2 en 1 au quotidien tout au long de l'année. Dotée d'un ballon de 190L en acier émaillé protégé par la technologie ACI, la pompe à chaleur répondre aux besoins de toute la famille.

Référence	Puissance (KW)
526789	8
526791	11



POMPE À CHALEUR AIR-EAU AURÉA R32

Pompe à chaleur air-eau monobloc performante et silencieuse. Elle assure le chauffage et dispose d'une option rafraîchissement. Ses atouts : sa discrétion et ses hautes performances. Pompe dotée de la Technologie Smart Protect qui lui assure de hautes performances. Pour des économies et un confort optimisés, la régulation Smart Adapt :

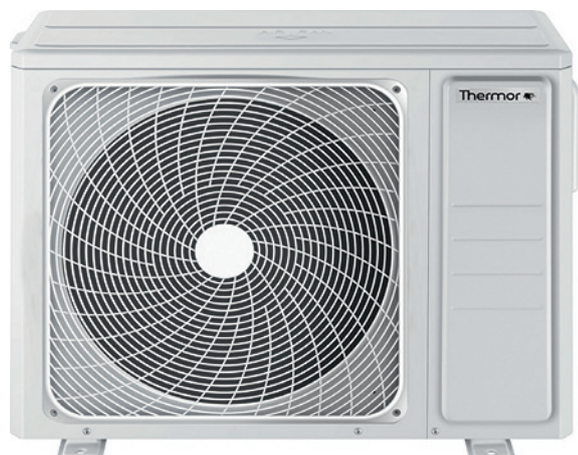
- Analyse en permanence la mesure et la vitesse de variation de la température ambiante au degré près ;
- Et prend aussi en compte le type d'émetteur utilisé.

Référence	Puissance (KW)
527030	6
527031	8
527032	11

POMPE À CHALEUR AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO UI MURALE PURE R32

Pompe à chaleur Air-Air / Climatisation réversible Nagano Unité Intérieure Murale Pure - WiFi de série - Détection de présence - Purification d'air.

Référence	Puissance (KW)
873862	2
873864	3,5



PAC AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO UE MONO-SPLIT R32 V2

Très robustes, les unités extérieures Nagano pour climatiseurs muraux ou consoles garantissent de hautes performances aussi bien l'été que l'hiver.

Référence	Puissance (KW)
872184	2
872185	2,6
872186	3,5
872934	5,2

PAC AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO PURE UI MURALE NOIRE R32

Pompe à chaleur Air-Air / Climatisation réversible Nagano Pure Unité Intérieure Murale Noire R32. Nagano Murale Pure: La solution 3 en 1 pour chauffer, rafraîchir et purifier l'air intérieur.

Référence	Puissance (KW)
873286	2
873287	2,6



PAC AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO UI CONSOLE V3

Pompe à chaleur air-air / Climatisation réversible - Nagano unité intérieure Console V3.

Référence	Puissance (KW)
873292	2,6
873293	3,5

PAC AIR-AIR / CLIMATISATION RÉVERSIBLE NAGANO UI GAINABLE MP 5000W R32

Pompe à chaleur Air-Air / Climatisation réversible Nagano Unité intérieure gainable moyenne pression 5000W R32 - WiFi de série. Réversible pour un confort optimal toute l'année : rafraîchissement ou chauffage. Compatible avec la solution de zoning Airzone.

Réf. 873880



NAGANO MURALE PURE

La climatisation pour rafraîchir
et purifier votre intérieur



Réversible : rafraîchissement ou chauffage.
Fonctionnement très silencieux



Doté d'un **système auto-clean et revêtement anti-bactérien** pour détruire bactéries et virus et diffuser un air sain au contact de l'air



Connectée de série : pilotable à distance depuis un smartphone



Classe énergétique
froid/chaud : A+++/A++



Intelligent Air

FLUIDE
R32

2 ANS
GARANTIE

5 ANS
GARANTIE
COMPRESSEUR*
ÉCHANGEUR
BALLON ECS

*Garantie 2 ans étendue à 5 ans sur le compresseur si la mise en service et l'entretien annuel dès la 1^{re} année sont réalisés par un professionnel autorisé à manipuler les fluides frigorigènes.



AÉROLIA

La solution pompe à chaleur air-eau
optimale en rénovation



Bas carbone : combinaison d'énergie électrique et renouvelable (l'air)



Gamme optimale tout en 1 :
une sélection de produits optimisée pour le marché de la rénovation (puissance et température)



Classe énergétique :
Classe énergétique de A à A+++**



Cozytouch



FLUIDE
R32

2 ANS
GARANTIE

5 ANS
GARANTIE
COMPRESSEUR

**Selon modèle



NOVELLO ECO - RADIATEUR AVEC ALIMENTATION EN SÉRIE H0700 T21 L0600

Radiateur avec alimentation en série T21, avec habillage, avec étriers, émissions à 75/65/20°C = 880W, connexions: 2x3/4" M et 2x1/2" F, hauteur: 700 mm, longueur: 600 mm, couleur: Stelrad 9016, no d'article: 0292072106.

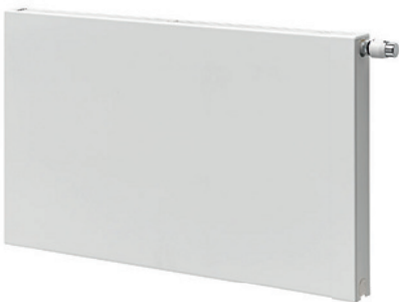
Réf. 0292072106



PLANAR STYLE ECO - RADIATEUR AVEC ALIMENTATION EN SÉRIE À FACE RAINURÉE H0600 T21 L0800

Radiateur avec alimentation en série à face rainurée T21, avec habillage, avec étriers, émissions à 75/65/20°C = 966W, connexions: 2x3/4" M et 2x1/2" F, hauteur: 600 mm, longueur: 800 mm, couleur: Stelrad 9016, no d'article: 0451062108.

Réf. 0451062108



PLANAR ECO - RADIATEUR AVEC ALIMENTATION EN SÉRIE À FACE PLANE H0900 T22 L0600

Radiateur avec alimentation en série à face plane T22, avec habillage, avec étriers, émissions à 75/65/20°C = 1258W, connexions: 2x3/4" M et 2x1/2" F, hauteur: 900 mm, longueur: 600 mm, couleur: Stelrad 9016, no d'article: 0541092206.

Réf. 0541092206



HYGIENE ECO - RADIATEUR HYGIÈNE AVEC ALIMENTATION EN SÉRIE H0600 T20 L0800

Radiateur hygiène avec alimentation en série T20, non-habillé sans ailettes, avec étriers, émissions à 75/65/20°C = 818W, connexions: 2x3/4" M et 2x1/2" F, hauteur: 600 mm, longueur: 800 mm, couleur: Stelrad 9016, no d'article: 0692062008.

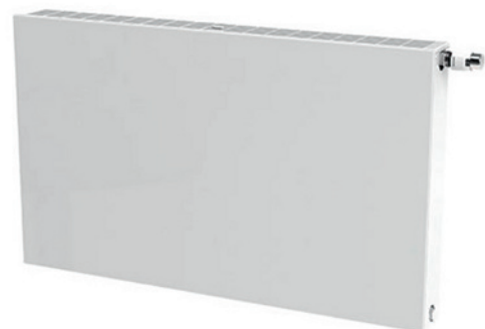
Réf. 0692062008



COMPACT VENTO - RADIATEUR ULTRA BASSE TEMPÉRATURE H0600 T22 L1000

Radiateur ultra basse température T22, avec habillage, avec étriers, émissions à 55/45/20°C = 1060W, connexions: 4 x 1/2" F, hauteur: 600mm, longueur: 1000mm, couleur: Stelrad 9016, no d'article: 0110062210.

Réf. 0110062210



PLANAR VENTO - RADIATEUR ULTRA BASSE TEMPÉRATURE H0600 T22 L1000

Radiateur ultra basse température à face plane T22, avec habillage, avec étriers, émissions à 55/45/20°C = 1068W, connexions: 6 x 1/2" F, hauteur: 600mm, longueur: 1000mm, couleur: Stelrad 9016, no d'article: 0240062210.

Réf. 0240062210



RADIATEUR FASSANE NEO EC HORIZONTAL, BLANC RAL 9016, 2227 W

Radiateur ACOVA Fassane Neo Eau Chaude horizontal, ventilo-radiateur, puissance 2227 W (dT50), hauteur 444 mm, largeur 1204 mm, 6 éléments, raccordement par le bas, entraxe 50 mm côté gauche, insert latéral haut, Blanc RAL 9016.

Réf. VNX-044-120-BF



RADIATEUR VUELTA EC HORIZONTAL, BLANC RAL 9016, 2010 W

Radiateur ACOVA Vuelta Eau Chaude horizontal, puissance 2010W (dT50), hauteur 605 mm, largeur 1544 mm, 33 éléments, raccordement spécial 6 orifices avec pastillage adaptable, Blanc RAL 9016.

Réf. M6C3-33-060



RADIATEUR VUELTA EC VERTICAL, BLANC RAL 9016, 1931 W

Radiateur ACOVA Vuelta Eau Chaude vertical, puissance 1931W (dT50), hauteur 2007 mm, largeur 682 mm, 14 éléments, raccordement par le bas, entraxe 50 mm centré, appareil réversible gauche/droite, Blanc RAL 9016.

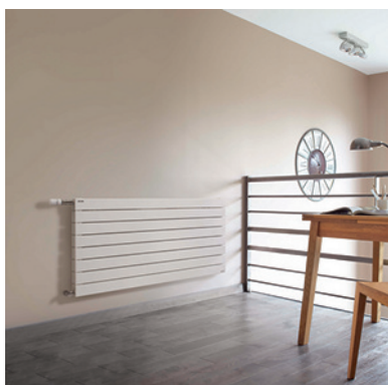
Réf. M2C2-14-200



RADIATEUR FASSANE PREM'S EC VERTICAL DOUBLE, BLANC RAL 9016, 2310 W

Radiateur ACOVA Fassane Prem's Eau Chaude vertical double, puissance 2310 W (dT50), hauteur 2000 mm, largeur 740 mm, 10 éléments, racc. 4orifices par le bas entraxe 50mm centré & excentré, A/R réversible, appareil rév. Haut/Bas, Blanc RAL 9016.

Réf. SHXD-200-074



RADIATEUR FASSANE PREM'S EC HORIZONTAL, BLANC RAL 9016, 1283 W,

Radiateur ACOVA Fassane Prem's Eau Chaude horizontal double, à éléments horizontaux, puissance 1283 W (dT50), hauteur 592 mm, largeur 1200 mm, 8 éléments, raccordement latéral de même côté, appareil réversible Gauche/Droite, Blanc RAL 9016.

Réf. SVXD-059-120



RADIATEUR PLANEA EC VERTICAL DOUBLE, BLANC RAL 9016, 2079 W

Radiateur ACOVA Planea Eau Chaude vertical double, puissance 2079W (dT50), hauteur 1800 mm, largeur 770 mm, 11 éléments, raccordement excentré par le bas, Aller/Retour réversible, Blanc RAL 9016.

Réf. PLHD-180-077

KERAMOS NATIV - RADIATEUR CÉRAMIQUE

Radiateur déco design connecté en céramique - chaleur douce en toute saison- Inertie optimisée-auto effacement périodes de pointe -fonctions avancées d'économies d'énergie.

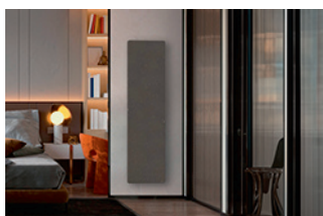


Référence	Modèle	Puissance (W)	Couleur
K164113	Horizontal	1000	Marbre blanc
K164115	Horizontal	1500	Marbre blanc
K164117	Horizontal	2000	Marbre blanc
K164123	Horizontal	1000	Blanc Ardoise
K164125	Horizontal	1500	Blanc Ardoise
K164127	Horizontal	2000	Blanc Ardoise
K164133	Horizontal	1000	Terre de Mars
K164135	Horizontal	1500	Terre de Mars
K164137	Horizontal	2000	Terre de Mars
K164213	Vertical	1000	Marbre blanc
K164215	Vertical	1500	Marbre blanc
K164217	Vertical	2000	Marbre blanc
K164223	Vertical	1000	Blanc Ardoise
K164225	Vertical	1500	Blanc Ardoise
K164227	Vertical	2000	Blanc Ardoise
K164233	Vertical	1000	Terre de Mars
K164235	Vertical	1500	Terre de Mars
K164237	Vertical	2000	Terre de Mars


NATURAY NATIV - RADIATEUR PIERRE DE LAVE

Radiateur déco design connecté en pierre de lave-chaleur douce en toute saison- Inertie optimisée-auto effacement périodes de pointe -fonctions avancées d'économies d'énergie.

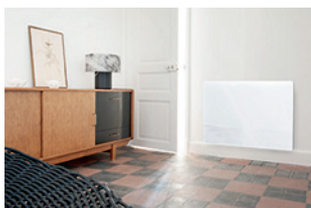
Référence	Modèle	Puissance (W)	Couleur
K160113	Horizontal	1000	Lave blanc satin
K160115	Horizontal	1500	Lave blanc satin
K160117	Horizontal	2000	Lave blanc satin
K160123	Horizontal	1000	Brut de lave
K160125	Horizontal	1500	Brut de lave
K160127	Horizontal	2000	Brut de lave
K160133	Horizontal	1000	Lave satin grège
K160135	Horizontal	1500	Lave satin grège
K160137	Horizontal	2000	Lave satin grège
K160213	Vertical	1000	Lave blanc satin
K160215	Vertical	1500	Lave blanc satin
K160217	Vertical	2000	Lave blanc satin
K160223	Vertical	1000	Brut de lave
K160225	Vertical	1500	Brut de lave
K160227	Vertical	2000	Brut de lave
K160233	Vertical	1000	Lave satin grège
K160235	Vertical	1500	Lave satin grège
K160237	Vertical	2000	Lave satin grège




CAMPAVER NATIV - RADIATEUR VERRE MASSIF

Radiateur déco design connecté en verre massif - chaleur douce en toute saison- Inertie optimisée-auto effacement périodes de pointe -fonctions avancées d'économies d'énergie.

Référence	Modèle	Puissance (W)	Couleur
K161113	Horizontal	1000	Blanc lys
K161115	Horizontal	1500	Blanc lys
K161117	Horizontal	2000	Blanc lys
K161123	Horizontal	1000	Noir astrakan
K161125	Horizontal	1000	Noir astrakan
K161127	Horizontal	2000	Noir astrakan
K161213	Vertical	1000	Blanc lys
K161215	Vertical	1500	Blanc lys
K161217	Vertical	2000	Blanc lys
K161223	Vertical	1000	Noir astrakan
K161225	Vertical	1500	Noir astrakan
K161227	Vertical	2000	Noir astrakan
K161233	Vertical	1000	Reffet
K161235	Vertical	1500	Reffet
K161237	Vertical	2000	Reffet
K161413	Plinthe	1000	Blanc lys
K161415	Plinthe	1500	Blanc lys
K161423	Plinthe	1000	Noir astrakan
K161425	Plinthe	1000	Noir astrakan


CALIDOO NATIV - RADIATEUR CONNECTÉ

Radiateur connecté design-Inertie fonte et triple éléments chauffants- optimisation des apports gratuits - priorité façade - auto effacement période de pointe - Fonctions d'économies avancées.

Référence	Modèle	Puissance (W)	Couleur
M152112	Horizontal	750	Blanc satiné
M152113	Horizontal	1000	Blanc satiné
M152114	Horizontal	1250	Blanc satiné
M152115	Horizontal	1500	Blanc satiné
M152117	Horizontal	2000	Blanc satiné
M152122	Horizontal	750	Anthracite
M152123	Horizontal	1000	Anthracite
M152124	Horizontal	1250	Anthracite
M152125	Horizontal	1500	Anthracite
M152127	Horizontal	2000	Anthracite
M152213	Vertical	1000	Blanc satiné
M152215	Vertical	1500	Blanc satiné
M152217	Vertical	2000	Blanc satiné
M152223	Vertical	1000	Anthracite
M152225	Vertical	1500	Anthracite
M152227	Vertical	2000	Anthracite
M152412	Plinthe	750	Blanc satiné
M152413	Plinthe	1000	Blanc satiné
M152415	Plinthe	1500	Blanc satiné
M152422	Plinthe	750	Anthracite
M152423	Plinthe	1000	Anthracite
M152425	Plinthe	1500	Anthracite




BELADOO NATIV - RADIATEUR CONNECTÉ

Radiateur connecté design à fonte active bon compromis entre inertie et réactivité. Format compact pour un gain de place. Fonctions d'économies avancées.

Référence	Modèle	Puissance (W)	Couleur
M153112	Horizontal	750	Blanc satiné
M153113	Horizontal	1000	Blanc satiné
M153114	Horizontal	1250	Blanc satiné
M153115	Horizontal	1500	Blanc satiné
M153117	Horizontal	2000	Blanc satiné
M153122	Horizontal	750	Anthracite
M153123	Horizontal	1000	Anthracite
M153124	Horizontal	1250	Anthracite
M153125	Horizontal	1500	Anthracite
M153127	Horizontal	2000	Anthracite
M153213	Vertical	1000	Blanc satiné
M153215	Vertical	1500	Blanc satiné
M153217	Vertical	2000	Blanc satiné
M153223	Vertical	1000	Anthracite
M153225	Vertical	1500	Anthracite
M153227	Vertical	2000	Anthracite
M153312	Bas	750	Blanc satiné
M153313	Bas	1000	Blanc satiné
M153315	Bas	1500	Blanc satiné
M153322	Bas	750	Anthracite
M153323	Bas	1000	Anthracite
M153325	Bas	1500	Anthracite
M153412	Plinthe	750	Blanc satiné
M153413	Plinthe	1000	Blanc satiné
M153415	Plinthe	1500	Blanc satiné
M153422	Plinthe	750	Anthracite
M153423	Plinthe	1000	Anthracite
M153425	Plinthe	1500	Anthracite


SLOOP - RADIATEUR HORIZONTAL BLANC

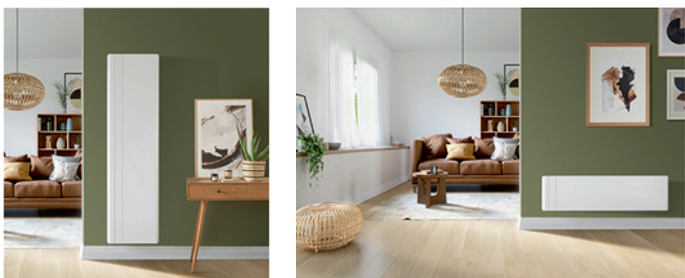
Radiateur connecté horizontal blanc design galbé, inertie fluide, solide car 100% métallique avec ses habillages latéraux en acier, fixation auto-gabarité avec chaînette anti-basculement pour faciliter le nettoyage.

Référence	Puissance (W)
M146112	750
M146113	1000
M146114	1250
M146115	1500
M146117	2000

CHAMANE - RADIATEUR BLANC

Chamane radiateur blanc satiné - Inertie fonte active - Détection d'ouverture de fenêtre - Programmable - Connectable avec INTUIS CONNECT with Netatmo - Origine France Garantie.

Référence	Modèle	Puissance (W)
M119112	Horizontal	750
M119113	Horizontal	1000
M119114	Horizontal	1250
M119115	Horizontal	1500
M119117	Horizontal	2000
M119213	Vertical	1000
M119215	Vertical	1500
M119217	Vertical	2000
M119412	Plinthe	750
M119413	Plinthe	1000
M119415	Plinthe	1500


OSLO 2 - RADIATEUR BLANC SATINÉ

Radiateur blanc satiné - Chaleur douce - Détection de fenêtre ouverte - Programmation libre - Verrouillage par code pin - Encadrement de consigne.

Référence	Modèle	Puissance (W)
M163112	Horizontal	750
M163113	Horizontal	1000
M163114	Horizontal	1250
M163115	Horizontal	1500
M163117	Horizontal	2000
M163213	Vertical	1000
M163215	Vertical	1500




SENSUAL - RADIATEUR BLANC SATINÉ

Sensual radiateur blanc satiné chaleur douce - Connectable avec le module INTUIS CONNECT with Netatmo - Fonctions d'économies avancées conformes aux CEE - Origine France Garantie.

Référence	Modèle	Puissance (W)
NEM2481SEEC	Horizontal	500
NEM2482SEEC	Horizontal	750
NEM2483SEEC	Horizontal	1000
NEM2484SEEC	Horizontal	1250
NEM2485SEEC	Horizontal	1500
NEM2487SEEC	Horizontal	2000
NEM2493SEEC	Vertical	1000
NEM2495SEEC	Vertical	1500
NEM2497SEEC	Vertical	2000


CAMPAVER BAINS NATIV - RADIATEUR 700 W + SOUFFERIE 800 W VERRE MASSIF

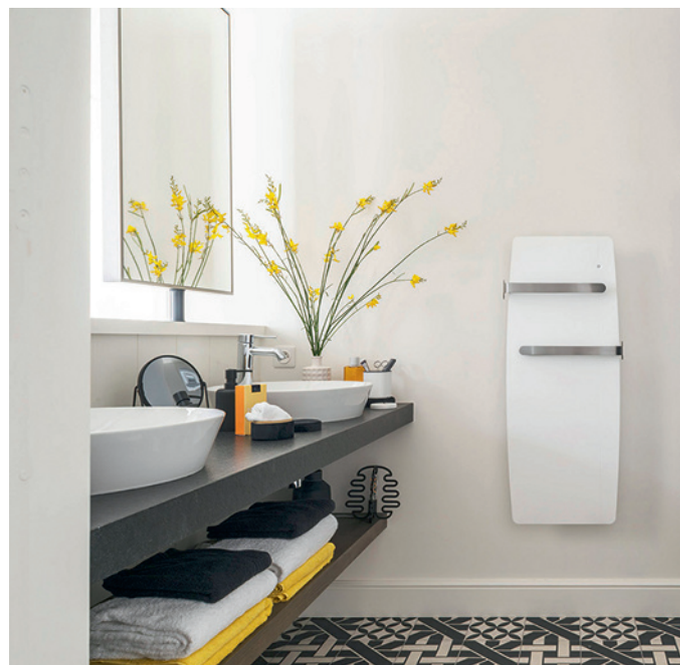
Radiateur sèche serviettes déco design connecté en verre massif - chaleur douce en toute saison- soufflerie pour une mise en chauffe rapide-fonctions avancées d'économies d'énergie.

Référence	Couleur
K165115	Blanc lys
K165125	Noir astrakan
K165135	Reflet


OOK - RADIATEUR SÈCHE-SERVIENTTES ET SOUFFERIE 1500 W BLANC SATINÉ FOND ANTHRACITE

Radiateur sèche-serviettes Ook - 750W + soufflerie 750 W- Blanc satiné fond Anthracite - Chaleur douce - Commande tactile - 100% cOConnecté - Miroir lumineux grossissant - Conforme aux CEE - Origine France Garantie.

Réf. **NEK2525TCEC**


ETIC-BAIN - RADIATEUR SÈCHE-SERVIENTTES AVEC SOUFFERIE 1500 W

Radiateur sèche-serviettes 1500 W blanc satiné. Un corps de chauffe de 700 W couplé à une soufflerie de 800 W pour accélérer le chauffage et le séchage. 2 barres de séchage multi-positions. Origine France garantie.

Réf. **NEK2455SEEC**


SENSUAL BAIN RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES BLANC SATINÉ

Radiateur sèche-serviettes extra plat de chaleur douce - Blanc satiné-NF Performance 3* œil - Connectable avec INTUIS CONNECT with Netatmo - 2 barres multi-positions - Origine France Garantie.

Référence	Puissance (W)
NEK2501TCEC	500
NEK2502TCEC	750


HELIA RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES 1200 W

Radiateur sèche-serviettes Helia - 500W + soufflerie 700 W - NF Performance 3*œil - Fonctions d'économies avancées conformes aux CEE - Origine France Garantie - Connectable avec INTUIS CONNECT with Netatmo via fil pilote.

Référence	Couleur
NEK2514SEEC	Blanc satiné
NEK2514SEHS	Anthracite


EZYBAIN RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES BLANC

EZYBAIN Radiateur sèche-serviettes gain de place, commande ergonomique- fonctions confort et économies d'énergie spéciales salle de bains-inclus 2 patères et barre pivotante.

Référence	Puissance (W)	Largeur (mm)
M172110	300	400
M172111	500	400
M172214	300 + 800	400
M172215	500 + 800	400
M172311	500	500
M172312	750	500
M172415	500 + 1000	500
M172416	750 + 1000	500
M172513	1000	600
M172617	1000 + 1000	600



RADIATEUR CONNECTÉ INGÉNIO 3 HORIZONTAL BLANC

Radiateur connecté gain de place électrique Ingénio 3 horizontal blanc dispose d'une technologie double corps de chauffe pour une montée rapide en température et un confort de chauffe absolu ! Le pilotage intelligent connecté vous permet de réaliser jusqu'à 30% d'économies !

Référence	Puissance (W)
479311	500
479321	750
479331	1000
479351	1500
479371	2000

RADIATEUR CONNECTÉ GAIN DE PLACE INGÉNIO 3 VERTICAL BLANC 1500W

Radiateur connecté Ingénio 3 vertical blanc 1500W, compact pour gain de place. Façade chauffante réactive, idéal pour rythmes de vie irréguliers, pilotage à distance via Cozytouch.

Réf. 429351



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RIVIERA 2 BLANC BRILLANT

Radiateur sèche-serviettes Riviera 2 doté de la technologie 3CS garantit une salle de bains toujours chaude et un temps de séchage réduit des serviettes. Il combine programmation personnalisable intégrée et pilotage à distance, via l'application Thermor Cozytouch.

Référence	Puissance (W)
498215	500
498216	750
498217	1000
498218	1500
498219	1750
498220	2000



RADIATEUR VOLGA PLUS EL. BLANC RAL 9010, 1000 W

Radiateur ACOVA Volga Plus Electrique, Régulation digitale + œil NF Perf, puissance 1000 W, hauteur 575 mm, largeur 628 mm, 5 éléments, Blanc RAL 9010.

Réf. TAMH-100-063/CF



RADIATEUR TAIGA EL BLANC RAL 9010, 1000 W

Radiateur ACOVA Taiga Electrique, régulation digitale, puissance 1000 W, hauteur 575 mm, largeur 669 mm, 7 éléments, Blanc RAL 9010.

Réf. TAKD-100-065/CF



RADIATEUR KOLONE EL ANTHRACITE 0346, 1300 W

Radiateur ACOVA Kolone Electrique sans régulation, puissance 1300 W, hauteur 1805 mm, largeur 327 mm, 2 éléments, Anthracite 0346.

Réf. TKLG-130-180/F



RADIATEUR SÈCHE-SERVIENTTES FASSANE SPA ASYM EL + AIR, DROITE, BLANC RAL 9016, 500 W

Radiateur sèche-serviettes ACOVA Fassane Spa Asymétrique Electrique +Air, collecteur à droite, commande infrarouge IRS + soufflant 1000 W, puissance 500W, hauteur 870 mm, largeur 550 mm, Blanc RAL 9016.

Réf. TFR050-055IFS



RADIATEUR SÈCHE-SERVIENTTES FASSANE SPA ASYM EL +AIR, DROITE, BLANC RAL 9016, 750 W

Radiateur sèche-serviettes ACOVA Fassane Spa Asymétrique Electrique +Air, collecteur à droite, commande infrarouge IRS + soufflant 1000 W, puissance 750W, hauteur 1248 mm, largeur 550 mm, Blanc RAL 9016.

Réf. TFR075-055IFS



PROGRAMMATEUR ACOVA HEATZY ELEC'PRO

Programmateur connecté pour radiateurs électriques. Permet de contrôler et programmer vos radiateurs via le wifi de la maison. Facile à installer. Compatible avec toutes installations fil pilote (même déjà installées). Utilisation simple et intuitive grâce à l'application smartphone.

Réf. 887700



THERMOSTAT D'AMBIANCE NUMÉRIQUE BLUETOOTH ALIMENTATION À PILES CONTACT 10 A.

Thermostat d'ambiance bluetooth. Fixation murale. 3 programmes hebdomadaires et des modes vacances. Entrée externe pour sonde, contact de fenêtre et détecteur. Info de température et d'erreurs. IP 40. Contact 10 A. Alimentation 2 piles AA.

Réf. 8119200

THERMOSTAT D'AMBIANCE NUMÉRIQUE BLUETOOTH ALIMENTATION 230V CONTACT 10 A.

Thermostat d'ambiance bluetooth. Fixation murale. 3 programmes hebdomadaires et des modes vacances. Entrée externe pour sonde, contact de fenêtre et détecteur. Info de température et d'erreurs. IP 40. Contact 10 A. Alimentation 230V.

Réf. 8120200



THERMOSTAT D'AMBIANCE BLUETOOTH RADIO ALIMENTATION 230V CONTACT 16 A.

Thermostat d'ambiance bluetooth radio. Fixation murale. 3 programmes hebdomadaires et des modes vacances. Entrée externe pour sonde, contact de fenêtre et détecteur. Info de température et d'erreurs. IP 40. Contact 16 A.

Réf. 8139203

THERMOSTAT D'AMBIANCE BLUETOOTH RADIO ALIMENTATION 230V CONTACT 16 A.

Thermostat d'ambiance bluetooth radio. Fixation murale. 3 programmes hebdomadaires et des modes vacances. Entrée externe pour sonde, contact de fenêtre et détecteur. Info de température et d'erreurs. IP 40. Contact 6 A.

Réf. 8139201



KIT AUTOCOSY IH VMC AUTO INTELLIGENTE 6 SANITAIRES (5 BOUCHES LINE)

Kit Autocosy iH - VMC auto intelligence humidité - jusqu'à 6 sanitaires - action anti buée Cuisine et SDB principale - raccord élec. rapide - fixation conduits TWIST&GO - 5 bouches universelles LINES (4 sanitaires + 1 cuisine).

Réf. 412289



KIT AUTOCOSY IH FLEX VMC AUTO INTELLIGENTE PLAT 4 SANITAIRES (3 BOUCHES LINES)

Kit Autocosy iH FLEX - VMC auto intelligence humidité espaces réduits - jusqu'à 4 sanitaires - action anti buée 2 zones - extra-plat. piquages interchangeables. raccord élec. dép. fixation conduits Twist&Go - 3 bouches universelles lines.

Réf. 412290



KIT PILES HYGROCOSY VMC HYGRORÉGLABLE 6 SANITAIRES (3 BOUCHES)

Kit Hygrocosy - VMC hygroréglable - Hygro B T3-Tjusqu'à 6 sanitaires - raccord élec. rapide - fixation conduits TWIST&GO - 3 bouches piles (WC dét. présence + SdB + cuisine).

Réf. 412292



KIT PILES HYGROCOSY FLEX VMC HYGRO PLAT 4 SANITAIRES (3 BOUCHES)

Kit Hygrocosy FLEX - VMC hygroréglable espaces réduits - Hygro B T3 - Tjusqu'à 4 sanitaires - extra-plat. piquages interchangeables. raccord élec. déporté - fixation conduits TWIST&GO - 3 bouches piles (WC dét. prés. + SdB + cuisine).

Réf. 412295



KIT PILES HYGROCOSY BC 2 VMC HYGRO BASSE CONSO 6 SANITAIRES (3 BOUCHES)

Kit Hygrocosy BC 2 - VMC hygroréglable basse conso - Hygro B T3-Tjusqu'à 6 sanitaires - raccord élec. rapide - fixation conduits TWIST&GO - 3 bouches piles (WC dét. présence + SdB + cuisine) - Eligible CEE.

Réf. 412320



KIT PILES HYGROCOSY BC FLEX + VMC HYGRO BASSE CONSO PLAT 6 SANITAIRES (3BOUCHES)

Kit Hygrocosy BC FLEX + - VMC hygro basse conso espaces réduits - Hygro B T3-Tjusqu'à 6 sanitaires - extra-plat - piquages interchangeables - raccord élec. dép. - fixation conduits TWIST&GO - 3 bouches piles (WC +SdB + cuis) - Eligible CEE.

Réf. 412278

atlantic

QUALITÉ D'AIR ET ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



HYGROCOSY BC FLEX +

VMC simple flux
hygroréglable

- + Maîtrise des dépenses énergétiques
- + Installation facile et rapide
- + Silencieuse



SPIREO

Conduit souple
renforcé

- + Résiste à l'écrasement
- + étanchéité garantie

Pour en savoir plus, rendez vous sur www.atlantic-pros.fr

• MARQUE FRANÇAISE • RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS • SOLUTIONS CONNECTÉES



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME AUTO COMBLES + 3 GRILLES BIP

VMC simple flux autoréglable pour maison individuelle. EasyHOME® Auto renouvelle l'air de votre logement 24h/24 et 7j/7 et offre 2 modes de fonctionnement : un mode AUTO (débit d'air constant pour chaque pièce ventilée) et un BOOST CUISINE manuel (grande vitesse en cuisine activée par inverseur). Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Silencieux : à partir de 26 dB(A)Rénovation.

Réf. 11026032



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME AUTO COMBLES + 3 GRILLES COLORLINE

Kit VMC simple flux EasyHOME Autoréglable COMBLES Classic livré avec 3 grilles de ventilation ColorLINE.

Réf. 11026033



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME AUTO COMPACT + 3 GRILLES DE VENTILATION BIP

Kit VMC simple flux EasyHOME Autoréglable COMPACT Classic livré avec 3 grilles de ventilation BIP.

Réf. 11026035



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME AUTO COMPACT + 3 GRILLES DE VENTILATION COLORLINE

Kit VMC simple flux EasyHOME Autoréglable COMPACT Classic livré avec 3 grilles de ventilation ColorLINE.

Réf. 11026036



KIT VMC RADIO EASYHOME AUTO COMPACT WITH NETATMO + COMMANDE SANS FIL + COLORLINE

Kit VMC simple flux radio EasyHOME AUTO COMPACT with Netatmo livré avec son kit micromodule et commande sans fil pour VMC Céliane with Netatmo de Legrand et avec 3 grilles de ventilation ColorLINE.

Réf. 11026038



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME AUTOSENS COMPACT + 3 GRILLES COLORLINE®

Kit VMC simple flux autoréglable EasyHOME AutoSENS COMPACT antibuée et antiodeur automatique livré avec 3 grilles de ventilation ColorLINE®.

Réf. 11026045


KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME HYGRO COMBLES CLASSIC

VMC simple flux hygroréglable pour maison individuelle. EasyHOME® HYGRO renouvelle l'air de votre logement et évacue l'humidité ambiante au plus près de vos besoins. Les bouches et entrées d'air hygroréglables détectent, pièce par pièce, l'humidité ou la présence pour un débit de ventilation qui s'adapte automatiquement à votre rythme de vie. Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Motorisation standard. Inclus dans le kit : 1 bouches Bahia Curve Cuisine, 1 bouche Bahia Curve Salle de Bain et 1 bouche Bahia Curve WC. Compatible multi-conduits : nouveaux accessoires pour réseau semi-rigide Optiflex. Silencieux : à partir de 32 dB(A). Rénovation.

Ref. 11033031


KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME HYGRO COMBLES PREMIUM MICRO WATT MW

VMC simple flux hygroréglable pour maison individuelle. EasyHOME® HYGRO renouvelle l'air de votre logement et évacue l'humidité ambiante au plus près de vos besoins. Les bouches et entrées d'air hygroréglables détectent, pièce par pièce, l'humidité ou la présence pour un débit de ventilation qui s'adapte automatiquement à votre rythme de vie. Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 7 sanitaires. Economies d'énergie grâce à une motorisation très basse consommation. Inclus dans le kit : 1 bouches Bahia Curve Cuisine, 1 bouche Bahia Curve Salle de Bain et 1 bouche Bahia Curve WC. Compatible multi-conduits : nouveaux accessoires pour réseau semi-rigide Optiflex. Silencieux : à partir de 31 dB(A). Neuf et rénovation.

Ref. 11033034


KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME HYGRO COMPACT CLASSIC

VMC simple flux hygroréglable pour maison individuelle. EasyHOME® HYGRO renouvelle l'air de votre logement et évacue l'humidité ambiante au plus près de vos besoins. Les bouches et entrées d'air hygroréglables détectent, pièce par pièce, l'humidité ou la présence pour un débit de ventilation qui s'adapte automatiquement à votre rythme de vie. Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Montage multi-positions : mur, plafond, sol, pente. Simple à intégrer <19 cm et ultra-rapide à poser. Motorisation standard. Inclus dans le kit : 1 bouches Bahia Curve Cuisine, 1 bouche Bahia Curve Salle de Bain et 1 bouche Bahia Curve WC. Compatible multi-conduits : nouveaux accessoires pour réseau semi-rigide Optiflex. Silencieux : à partir de 32 dB(A). Rénovation.

Ref. 11033049


KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME HYGRO COMPACT PREMIUM MICRO WATT MW

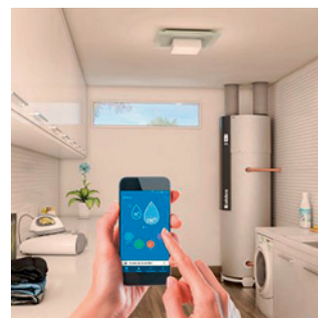
VMC simple flux hygroréglable pour maison individuelle. EasyHOME® HYGRO renouvelle l'air de votre logement et évacue l'humidité ambiante au plus près de vos besoins. Les bouches et entrées d'air hygroréglables détectent, pièce par pièce, l'humidité ou la présence pour un débit de ventilation qui s'adapte automatiquement à votre rythme de vie. Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires. Montage multi-positions : mur, plafond, sol, pente. Simple à intégrer <19 cm et ultra-rapide à poser. Economies d'énergie grâce à une motorisation très basse consommation. Inclus dans le kit : 1 bouches Bahia Curve Cuisine, 1 bouche Bahia Curve Salle de Bain et 1 bouche Bahia Curve WC. Compatible multi-conduits : nouveaux accessoires pour réseau semi-rigide Optiflex. Silencieux : à partir de 31 dB(A). Neuf et rénovation.

Ref. 11033051


KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME HYGRO COMBLES PREMIUM HAUTE PRESSION HP+

Kit VMC simple flux hygroréglable EasyHOME Hygro Premium HP+ avec moteur EC Haute Pression et 7 piquages sanitaires, garantissant des débits conformes RE2020, adapté aux installations complexes et livré avec 3 bouches BAHIA® Curve.

Ref. 11033021


CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE T.FLOW HYGRO+ 200 L FAN POUR LA MAISON INDIVIDUELLE

T.Flow® Hygro + est une solution qui combine production d'eau chaude sanitaire et qualité d'air du logement. Jusqu'à 75% d'économies d'énergie. Production d'eau chaude en continu : Jusqu'à 6 personnes. Renouvellement de l'air en permanence. Discret : très silencieux <28 dB(A) et ultra fin.

Ref. 11023198

Réduire sa consommation énergétique facilement, c'est possible avec Aldes.

Nous vous proposons des solutions performantes qui vous permettront de diminuer votre consommation et de réduire votre empreinte carbone, tout en faisant des économies !

Plus d'informations sur aldes.fr

Solutions de ventilation

Découvrez EasyHOME Hygro

VENTILATION SIMPLE FLUX

La solution VMC Hygrorégable est un système intelligent qui module la ventilation pièce par pièce en fonction de l'humidité ambiante ou de la présence et réduit ainsi les déperditions de chaleur.

- Efficace
- Silencieuse
- Pose intuitive et rapide
- Eco-responsable : groupes fabriqués en France, à partir de 77 % de matière plastique recyclée



OBJECTIF ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Une facture de chauffage réduite jusqu'à 200€ par an⁽¹⁾ !
- Le surcoût avec un kit VMC autoréglable est amorti au bout d'un an⁽²⁾
- Économies d'énergie grâce à une motorisation très basse consommation
- Module la ventilation pièce par pièce afin de réduire les pertes de chaleur

AIDES FINANCIÈRES

Versions MW et HP+

- Éligible CEE
- Éligible MaPrimeRénov' (rénovation d'ampleur uniquement)⁽³⁾

Découvrez InspirAIR® Top 210

VENTILATION DOUBLE FLUX

La VMC double flux la plus compacte du marché. Assure un débit jusqu'à 210 m³/h soit un logement avec une cuisine et jusqu'à 4 sanitaires.

- Compacte
- Performante
- Pré-cablée et prête à démarrer
- Efficace contre les polluants intérieurs
- Élimine la buée grâce à la détection d'humidité



OBJECTIF ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Jusqu'à 300€ d'économie de chauffage par an⁽⁴⁾
- Ventilation générale et permanente du logement avec récupération de chaleur de l'air extrait pour préchauffer l'air entrant
- Efficacité thermique certifiée > 85% NF Auto
- By pass été

AIDES FINANCIÈRES

- Éligible CEE
- Éligible MaPrimeRénov' Jusqu'à 2500€.

*Aide financière gouvernementale 2024 en fonction des revenus du foyer pour l'installation d'une ventilation double flux

(1) Économie réalisée avec une VMC hygrorégable EasyHOME Hygro Classic par rapport à une VMC autorégable EasyHOME Auto. Estimation basée sur les tarifs réglementés de l'énergie en 2023 et sur les hypothèses CEE pour une maison de 136 m², de type F4 avec 2 sanitaires, en zone H1 et équipée d'un système de chauffage par effet joule. (2) La durée d'amortissement est en fonction des prix pratiqués par les distributeurs et du coût de l'énergie.

(3) Dans le cadre de rénovation d'ampleur, il est requis 2 gestes d'isolation et traitement de la ventilation. Sous réserve d'éligibilité des travaux réalisés dans leur ensemble.

(4) Calcul fait sur une maison de type T4 de 90 m² en comparaison d'une maison équipée d'une VMC simple flux de type Autoréglable.



KIT VMC STANDARD, POUR L'HABITAT PAVILLONNAIRE DU T1 AU T7 JUSQU'À 4 SANITAIRES

Kit VMC simple-flux standard avec 4 piquages sanitaires et 1 cuisine. 17,8 W-Th-C, piquages démontables par 1/4 de tour. Composition du kit : 1 caisson DECO 2 + 2 bouches extra-plates design D80 mm + 1 bouche extra-plate design D125 mm.

Réf. 604141



KIT VMC À SONDES THERMO-HYGROMÉTRIQUES POUR L'HABITAT PAVILLONNAIRE JUSQU'À 4 SANITAIRES

Kit VMC à sondes thermo-hygrométriques. Adapte automatiquement le débit selon l'activité dans la cuisine et la SdB. Sélecteur du nombre de sanitaires sur le caisson. Fourni avec 3 bouches design extra-plates (D80 X2 + D125 mm X1).

Réf. 603116



KIT VMC À SONDES THERMO-HYGROMÉTRIQUES POUR LOGEMENT JUSQU'À 6 SANITAIRES

Pour tous chantiers, installation ultra-rapide, simple & durable avec ses systèmes OCTEO®POWERTWIST, OCTEO®POWERFIX & OCTEO®POWERCONNECT. Gère automatiquement l'HR de la cuisine et la SdB. Sélecteur du nombre de sanitaires.

Réf. 607311



KIT VMC HYGRO STANDARD POUR LOGEMENT (RÉNOV/REPLACEMENT) JUSQU'À 6 SANITAIRES

Pour tous chantiers, installation ultra-rapide, simple & durable avec ses systèmes OCTEO®POWERTWIST, OCTEO®POWERFIX & OCTEO®POWERCONNECT. Kit VMC Hygro de type B basse conso à partir de 16,3 WThC.

Réf. 607711



KIT VMC HYGRO ECO HAUTE PRESSION (LONGS RÉSEAUX) POUR LOGEMENT JUSQU'À 6 SANITAIRES

Pour tous chantiers, installation ultra-rapide, simple & durable avec ses systèmes OCTEO®POWERTWIST, OCTEO®POWERFIX & OCTEO®POWERCONNECT. Kit VMC Hygro Haute Pression type B, Vitesse Réglable, très basse conso, conforme RE2020.

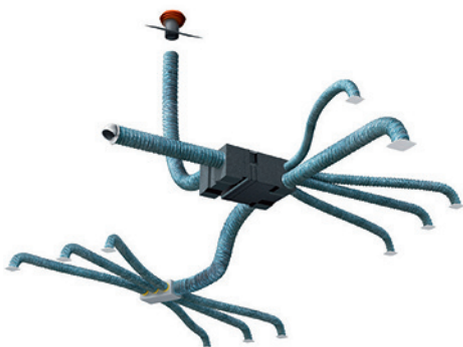
Réf. 607911



KIT VMC HYGRO ECOWATT POUR LOGEMENT (NEUF/RÉNOV/REPLACEMENT) JUSQU'À 6 SANITAIRES

Pour tous chantiers, installation ultra-rapide, simple & durable avec ses systèmes OCTEO®POWERTWIST, OCTEO®POWERFIX & OCTEO®POWERCONNECT. Kit VMC Hygro de type B très basse consommation. Conforme RE2020.

Réf. 607811



PRIMOCOSY HR BP - VMC PAVILLONNAIRE DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT AVEC BY PASS

Primocosy hr bp - vmc pavillonnaire double flux haut rendement avec by pass - spécial rénovation - système twist & go - siphon intégré - indicateur de changement de filtre - by-pass manuel - caisson isolé - dégivrage automatique - compact.

Réf. 412236



PRIMOCOSY HR BP SRI - VMC DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT BY PASS ET COMMANDE RADIO

Primocosy hr bp sri - vmc double flux haut rendement bypass et commande radio - vmc pavillonnaire - spécial rénovation - système twist & go - siphon intégré - indicateur de changement de filtre - télécommande radio - compact - caisson isolé.

Réf. 412237



DUOCOSY HR - VMC PAVILLONNAIRE DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT

Duocosy hr - vmc pavillonnaire double flux haut rendement - paramétrage et gestion débit automatique - régulation à pression constante - by-pass automatique de série - utilisation plug and play.

Réf. 412191



DUOCOSY HR HY - CENTRALE DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT HYGRORÉGLABLE

Duocosy HR HY - Centrale double flux haut rendement hygroréglable - modulation débit selon occupation - régulation à pression constante avec capteur intégré- utilisation plug and play-Eligible CEE et PRIMERENOV.

Réf. 412260



OPTIMOCOSY ACCESS - VMC PAVILLONNAIRE DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT

Optimocosy access - vmc pavillonnaire double flux haut rendement - super silence - régulation à débit constant - télécommande multifonction sans fil- Eligible CEE et PRIMERENOV.

Réf. 412258



OPTIMOCOSY HR PLUS - VMC PAVILLONNAIRE DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT CONNECTEE

Optimocosy hr plus - vmc pavillonnaire double flux haut rendement connectee - super silence - régulation à débit constant - sonde co2 - télécommande multifonction sans fil - bridge cozytouch - Eligible CEE et PRIMERENOV.

Réf. 412259

atlantic

OFFREZ À VOS CLIENTS UN AIR PLUS SAIN



OPTIMOCOSY HR PLUS



**VMC double flux
haut rendement**

- + Très haute performance : A+
- + Parmi les plus silencieux : 22,5 dB(A)
- + Qualité d'air intérieur optimale

Pour en savoir plus, rendez vous sur www.atlantic-pros.fr

• MARQUE FRANÇAISE • RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS • SOLUTIONS CONNECTÉES


KIT INSPIRAIR® TOP 210 AVEC TÉLÉCOMMANDE ET SIPHON

Kit InspirAIR® Top 210 avec l'unité de ventilation double-flux, la télécommande filaire pré-cablée et le kit siphon adapté pour une installation en logement individuel.

Réf. 11027120


KIT INSPIRAIR® TOP 300 CLASSIC AVEC TÉLÉCOMMANDE ET SIPHON

Kit InspirAIR® Top 300 Classic avec l'unité de ventilation double-flux, la télécommande filaire InspirAIR® et le kit siphon adapté pour une installation en logement individuel.

Réf. 11023496


KIT INSPIRAIR® TOP 450 CLASSIC AVEC TÉLÉCOMMANDE ET SIPHON

Kit InspirAIR® Top 450 Classic avec l'unité de ventilation double-flux, la télécommande filaire InspirAIR® et le kit siphon adapté pour un logement individuel.

Réf. 11023497


KIT INSPIRAIR® TOP 300 PREMIUM AVEC TÉLÉCOMMANDE ET SIPHON

Kit InspirAIR® Top 300 Premium avec l'unité de ventilation double-flux, la télécommande filaire InspirAIR® et le kit siphon adapté pour une installation en logement individuel.

Réf. 11027108


KIT INSPIRAIR® TOP 450 PREMIUM AVEC TÉLÉCOMMANDE ET SIPHON

Kit InspirAIR® Top 450 Premium avec l'unité de ventilation double-flux, la télécommande filaire InspirAIR® et le kit siphon adapté pour une installation en logement individuel.

Réf. 11027109


VMC DOUBLE-FLUX ET PURIFICATION D'AIR INSPIRAIR® SIDE 240 PREMIUM DROITE

VMC Double-Flux connectée InspirAIR® Side 240 Premium Droite (solution 2 en 1 : ventilation double-flux avec récupération d'énergie et purification d'air) avec débit jusqu'à 240 m³/h pour maisons individuelles et logement collectif.

Réf. 11023312



CAISSON VMC DOUBLE-FLUX RENDEMENT 92%, SPÉCIAL RÉNOVATION JUSQU'À 4 SANITAIRES

Caisson VMC double-flux rendement 92%, spécial rénovation pour logements jusqu'à 4 sanitaires. Double filtration, Bypass 100%, isolation renforcée, ultra compacte.

Réf. 604040

CAISSON VMC DOUBLE-FLUX RENDEMENT 65%, SPÉCIAL RÉNOVATION JUSQU'À 4 SANITAIRES

Caisson VMC double-flux rendement 65%, spécial rénovation pour logements jusqu'à 4 sanitaires. Double filtration, Bypass 100%, isolation renforcée, ultra compacte.

Réf. 604042



VMC DOUBLE-FLUX DOMEEO EVO TRÈS HAUT RENDEMENT 90%, 225 M³/H, CDE RADIO+SONDE HYGRO

VMC double-flux très haut rendement 90%, 225 m³/h, cde radio + sonde hygrométrique pour la gestion des modes BOOST, absence et rafraîchissement nocturne. Alarme filtres. Jusqu'à 25% d'économies de chauffage. Certifié NF.

Réf. 600103



VMC DOUBLE-FLUX DOMEEO EVO TRÈS HAUT REND 90%, 225 M³/H, COMMANDE RADIO+SONDES QAI+HYGRO

VMC double-flux très haut rendement 90%, 225 m³/h, commande radio + sondes de Qualité d'Air Intérieur et thermo-hygrométrique pour la gestion des modes BOOST, absence et rafraîchissement nocturne. Jusqu'à 25% d'économies de chauffage. Certifié NF.

Réf. 600104



VMC DOUBLE-FLUX DOMEEO EVO TRÈS HAUT RENDEMENT 93%, 315 M³/H, COMMANDE RADIO+SONDE HYGRO

VMC double-flux très haut rendement 93%, 315 m³/h, commande radio + sonde hygrométrique pour la gestion des modes BOOST, absence et rafraîchissement nocturne. Alarme filtres. Jusqu'à 25% d'économies de chauffage. Certifié NF.

Réf. 600105



VMC DOUBLE-FLUX TRÈS HAUT RENDEMENT 93%, 315 M³/H, COMMANDE RADIO+SONDES QAI+HYGRO

VMC double-flux très haut rendement 93%, 315 m³/h, commande radio + sondes de Qualité d'Air Intérieur et thermo-hygrométrique pour la gestion des modes BOOST, absence et rafraîchissement nocturne. Jusqu'à 25% d'économies de chauffage. Certifié NF.

Réf. 600106



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME PUREAIR COMBLES CLASSIC

Kit VMC simple flux EasyHOME PureAIR COMBLES Classic livré avec 3 grilles de ventilation ColorLINE et 4 entrées d'air filtrantes AirFILTER.

Réf. 11033056



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME PUREAIR COMPACT CLASSIC

Kit VMC simple flux EasyHOME PureAIR COMPACT Classic livré avec 3 grilles ColorLINE et 4 entrées d'air filtrantes AirFILTER.

Réf. 11033058



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME PUREAIR COMPACT PREMIUM

Kit VMC simple flux EasyHOME PureAIR COMPACT Premium livré avec 3 grilles ColorLINE et 4 entrées d'air filtrantes AirFILTER.

Réf. 11033060



KIT VMC SIMPLE FLUX EASYHOME PUREAIR COMPACT CONNECT

Kit VMC simple flux EasyHOME PureAIR COMPACT Connect livré avec 3 grilles ColorLINE, 4 entrées d'air filtrantes AirFILTER et 1 AldesConnectT Box.

Réf. 11033062



DALLE LUMINEUSE START PANEL BACKLIT UGR19 840 DALI

Dalle lumineuse à LED à technologie Backlit idéale pour éclairer les zones de passage, couloirs et les espaces de bureaux ou tertiaires. Efficacité lumineuse jusqu'à 133lm/W. UGR<19. Gestion DALI/DALI-push. Durée de vie 76 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Longueur
0044631	29	1200
0044639	30	600

DALLE LUMINEUSE QUADRO E 600 840

Dalle lumineuse architecturale encastrée à puissance variable pour couvrir, en une seule référence produit, tous les besoins d'éclairage d'un espace. Efficacité lumineuse jusqu'à 150lm/W. UGR<16. Version Multipuissance ou gestion DALI/DALI-push. Durée de vie 77 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
0044701	15 - 34	2250 - 4650
0044703	36	4600



DOWNLIGHT INSAVER SLIM G2 UGR19 175 840

Downlight UGR<19 de faible épaisseur offrant un excellent confort visuel (IRC80, SDM<3). Efficacité lumineuse jusqu'à 130 lm/W. Disponible en version standard, DALI (compatible bouton poussoir), PIR et SylSmart Standalone. Durée de vie 90 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Type	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
0030503		13	1700
0030519	PIR	9,5	1200



DOWNLIGHT START IP44 840

Downlight IP44, faible profondeur (65 mm maxi), large choix de diamètre d'encastrement de 90 mm à 225 mm. Efficacité lumineuse jusqu'à 104 lm/W. Disponible en version DALI (compatible bouton poussoir). Durée de vie 72 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
0030327	15	1525
0030380	8,5	880

SPOTS ENCASTRÉS LED OBICO 5,4W 827/830/840 IP65 DIMMABLE

Spot d'accentuation LED étanche encastré IP65, multidirectionnel «Bâtiment Basse Consommation». Conforme aux réglementations thermiques RE2020. Diamètre d'encastrement standard 68mm. IRC90. 3 températures de couleur : 2700K/3000K/4000K. Durée de vie 100 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Flux lumineux (lm)	Couleur
0005363	550	Blanc
0005364	530	Noir



ÉTANCHE RESISTO IP66 840

Gamme complète de luminaires étanches hautes performances, pour applications multiples : Parkings, Zone de stockage, Industries... Efficacité lumineuse jusqu'à 161 lm/W. Disponible en 3000K, 4000K et 6500K - IRC>80. Installation facile par étriers inox 301 coulissants et clips de fixation inclus. Disponible en version câblage traversant (CT), avec connecteur rapide. Disponible en gestion standard, DALI (compatible Bouton Poussoir), MW corridor, SylSmart Connected. Certifié IFS (alimentaire). Connecteur rapide et repiquable intégré (LiLo). Durée de vie 69 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Modèle
0010244	52	7600	
0010323	36	5050	Avec détecteur (MW) et fonction corridor



ÉTANCHE START WATERPROOF TUBULAR G2 1200 35W

Solution étanche LED élégante avec diffuseur cylindrique opale. Adaptée dans les milieux humides et poussiéreux. Utilisation idéale pour les garages, les parkings et les entrepôts. Par son design convient aussi aux espaces de passage et de vente.

Flux lumineux jusqu'à 7400lm
Embouts inox 304 et étriers à grenouillère coulissants et verrouillables par vis de blocage contre l'arrachement
Disponible en 3000K et 4000K
IRC80 - SDCM<4
Disponible en 1200mm et 1500mm
Certifié IFS (alimentaire)
Température de fonctionnement : -25°C à +50°C
Durée de vie 68 000 heures (L70)
Garantie 5 ans.

Référence	Flux lumineux (lm)	Température de couleur (K)
0047155	4200	4000
0047157	3900	3000



PROJECTEURS EXTERIEURS KALANI IP66 ASYMÉTRIQUE

Projecteur LED d'extérieur robustes en fonte d'aluminium, pour application industrielle, logistique et sportive. Haute efficacité jusqu'à 140lm/W et performance élevé jusqu'à 41 800lm. Disponible en 3000K et 4000K. IRC80 - SDCM<3. Angle d'éclairage large symétrique (60°) et asymétrique (65° x 120° à 55°). Testé brouillard salin 500 heures. Température de fonctionnement : -30°C à +50°C. Durée de vie 100 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Température de couleur (K)
0048527	100	12800	3000
0048539	150	20100	4000



PROJECTEUR PIXO LARGE 54W 4725LM 930 NB/MB/WB NOIR

Projecteur LED avec driver intégré idéal pour l'éclairage des espaces de vente et de commerces. Livré avec 3 optiques : Intensif (24°), Medium (36°) et Large (54°). Efficacité lumineuse jusqu'à 97lm/W. Excellent rendu des couleurs : IRC>90. Flux lumineux : jusqu'à 5250lm Disponible en 3000K et 4000K. Finition blanche ou noire. Longue durée de vie : 72 000 heures (L70). Garantie 5 ans.

Réf. 0005445



PROJECTEUR PIXO MEDIUM 32W 3024LM 940 NB/MB/ WB BLANC

Projecteur LED avec driver intégré idéal pour l'éclairage des espaces de vente et de commerces Livré avec 3 optiques : Intensif (24°), Medium (36°) et Large (54°) Efficacité lumineuse jusqu'à 97lm/W Excellent rendu des couleurs : IRC>90 Flux lumineux : jusqu'à 5250lm Disponible en 3000K et 4000K Finition blanche ou noire Longue durée de vie : 72 000 heures (L70) Garantie 5 ans.

Réf. 0005548



ARMATURE SPORTSBAY 840 WB

Luminaire LED pour salles de sport avec éclairage direct Disponible en 12000 et 180000 lm avec une efficacité >150 lm/W Faisceau extra large 120°. Disponible en 4000K - IRC80. Certifié DIN 18032 pour la résistance aux impacts de balles et ballons Kit de suspension et connecteur pour mise en ligne disponibles en accessoires. Durée de vie : 50.000 heures (L80). Garantie : 5 ans.

Référence	Longueur	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
0044058	1200	81	12800
0044061	1500	118	18400

**SPOT RECOUVRABLE ADJ 5,5W 3CCT 400/600LM 60° POWERSELECT IP65 BLANC**

Spot BBC orientable $\pm 17^\circ$, coleurte blanche Alu. Classe II, 110lm/W, 40000h L70, IRC>90, IP65. Sélection de puissance (3,6W/5,5W) et de temp. de couleur. Recouvrable par isolant. Joint étanche. Volume 1 salle d'eau. Ø81x44mm. Garantie 5 ans.

Réf. 092725**PROJECTEUR LEDVANCE PFM SYM100 IP65 IK07 100° NOIR**

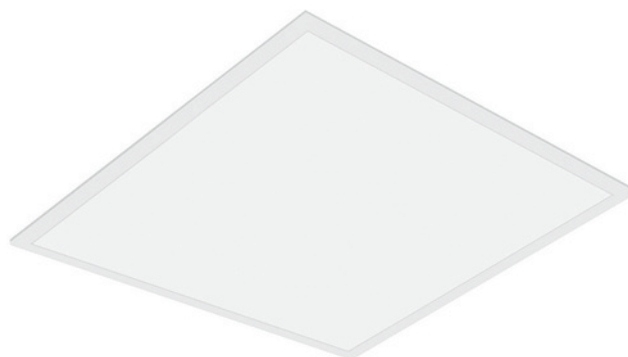
Projecteur PFM - Symétrique - Noir - Corps en aluminium noir (RAL 9017) ou blanc (RAL 9003) - IP65 - Design compact - Diffuseur verre trempé dépoli - Étrier de montage coudé - Très bonne uniformité et bon confort visuel - Températures de fonctionnement -30°C à +50 °C - 100...277 V - Éligible aux CEE - 100DEG - Durée de vie : 70 000 heures - Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Température de couleur (K)
420960	20	2200	3000
421226	50	5500	3000
421264	50	6000	4000

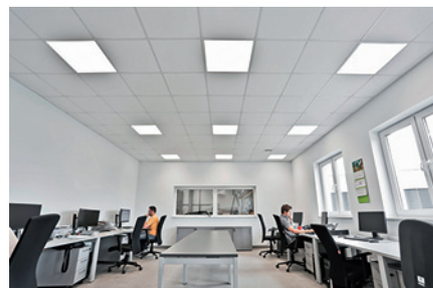
**DOWNLIGHT SLIM ALU 4000K IP20**

Downlight LED Slim Value - Corps Aluminium - Très faible épaisseur - Blanc - 110° - 4000K - 50000h - Garantie 5 ans ans - Classe II - 192x23mmmm - Alimentation externe fournie.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
4058075063945	17	1400
4058075064027	22	1920

**PANEL LEDVANCE COMPACT 600 33W/4000K 3630LM UGR19 IP40**

Panel Compact 600 - Cadre Alu blanc satiné - 33W - 3630lm - 110lm/W - 4000K - 50 000h L80 - UGR19 - IP40 - Classe II - 595x595x35mm - Alimentation externe - Montage encastré, saillie, suspension (options) - Filin inclus - Garantie 5 ans.



Référence	Modèle
4099854017223	
4099854017261	Dali Touch Dim

**ÉTANCHE LEDVANCE COMPACT VALUE TH 4000K PS IP66**

En polycarbonate. Class II. Sélection du flux par interrupteur. 4000K. IK08. Optique 110°. 50000h L80. Câblage traversant. Connexion rapide sans outil. Etriers inox ajustables. Fil incan. 850°C. Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Longueur	Flux lumineux (lm)
4058075740914	20/33	1200	3960
4058075740938	33/50	1500	6100

**LOT DE 5 LED CLASSIC OSRAM BASE X5 CLA60 DÉPOLIE E27 8,5 W 827 806LM**

Lot de 5 LED SMD OSRAM - BASE - CLASSIC CLA60x5 - E28,5W Equivalence 60W - 806lm - Non Gradable - ON/OFF x 100 000 - 2700K - 10000h - Classe F - Garantie 2 ans. Lampes LED professionnelles pour tension secteur. Non gradable. Culot : E27, B22d. Lampes sans mercure. Avantages produits: Très faible consommation d'énergie.

Réf. 090484

**LDV HB PFM 4000K 110DEG IP65 IK08 HIGH BAY LEDVANCE**

Eclairage grande hauteur IP65/IK08 - Corps aluminium - IP65 - IK08 - UGR<25 (versions 70°) et UGR<22 (versions 110° équipées d'un réflecteur en option) - Crochet de montage fourni - Précâblé 1,50 m - Températures de fonctionnement -30°C à +55 °C - 100 ... 240 V - Très faible scintillement (taux < 10% - SVM ≤ 0,4 et PstLM ≤ 1,0) - Éligible aux CEE. 110DEG - 4 000K - Durée de vie : 80 000 heures - diam. 280x143mm - Garantie 5 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
692718	87	13000
692794	147	22000
692817	190	27000

**LED TUBE LEDVANCE VAL T8 840 VERRE G13**

Led Verre - Value Class - T8UN VALUE 840 - G13 - 190° - Non Gradable - Ra80 - 4000K - 30000h - ON/OFF x 200 000 - Classe E - Garantie 3 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Longueur
4099854026355	18	2000	1200
4099854026454	24	2800	1500

LED TUBE LEDVANCE VAL T8 840 G13 VERRE

Verre LEDVANCE - Value Class - T8EM 840 - G13 - > 190° - Non Gradable - Ra80 - 4000K - 30000h - ON/OFF x 200 000 - Classe E - Garantie 3 ans.

Référence	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Longueur
4099854038167	15	1800	1200
4099854038228	18,3	2200	1500



LEDINAIRE SLIMDOWNLIGHT COMPACT DN065B G4 CCT SWITCH 19W 2000LM 50000H L65

Ledinaire SlimDownlight DN065B G4 - LED Module, flux système 2000 lm - ON/OFF - CCT Switch multi-températures de couleur 830/840/865 - connecteur rapide - IP20/IP44 - 50000h L65 - Diamètre encastrement 200 mm.

Réf. 464452



LEDINAIRE SLIMDOWNLIGHT MINI DN065B G4 CCT SWITCH ON/OFF 12W 1200LM 50000H L65

LEDINAIRE SlimDownlight DN065B G4 - LED Module, flux système 1200 lm - ON/OFF - CCT Switch multi-températures de couleur 830/840/865 - connecteur rapide - IP20/IP44 - 50000h L65 - Diam encastrement 200 mm.

Réf. 464438



LEDINAIRE SPOT ALL IN RS071B MULTICCT 827-830-840 60D DIM 6W 550LM IP65 BLANC

Ledinaire Spot All in Diamètre 68mm RS071B Multi CCT 827-830-840 Faisceau 60D Dimmable PSR 6W 550lm IRC 80, IP65 à l'avant du luminaire IP20 à l'arrière, Classe II, Vol 1, Connecteur clipsable et/ou vissable, 50 000h L65, blanc.

Réf. 208865



LEDINAIRE SPOT ALL IN RS071B MULTICCT 827-830-840 60D DIM 6W 550LM IP65 NOIR

Ledinaire Spot All in Diamètre 68mm RS071B Multi CCT 827-830-840 Faisceau 60D Dimmable PSR 6W 550lm IRC 80, IP65 à l'avant du luminaire IP20 à l'arrière, Classe II, Vol 1, Connecteur clipsable et/ou vissable, 50 000h L65, finition noire.

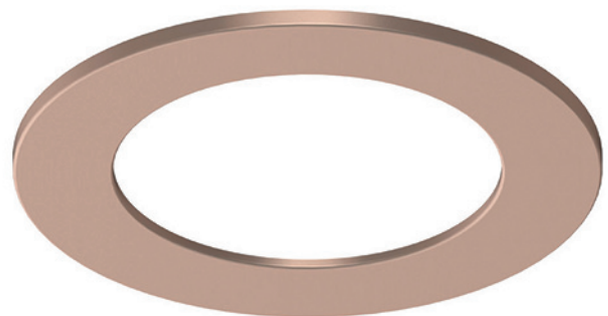
Réf. 208889



COLLERETTE LEDINAIRE SPOT ALL IN RS071B ARGENT

Collette Ledinaire Spot All In fixation quart de tour, Argent, compatible uniquement avec Spot All in RS071B.

Réf. 208926



COLLERETTE LEDINAIRE SPOT ALL IN RS071B OR

Collette Ledinaire Spot All In fixation quart de tour, Or, compatible uniquement avec Spot All in RS071B.

Réf. 208902



LEDINAIRE PANEL ALL IN RC065B MULTICCT 830 835 840 DALI UGR19

Ledinaire Panel All in LED 600 RC065B Multi CCT 830 835 840 DALI UGR19 34W 3400lm 50000h L70 - Cadre blanc RAL9003.

Réf. 501690



LEDINAIRE PANEL ALL IN RC065B MULTICCT 830 835 840 ONOFF UGR19

Ledinaire Panel All in LED 600 RC065B Multi CCT 830 835 840 ON OFF UGR19 34W 3400lm 50000h L70 - Cadre blanc RAL9003.

Réf. 501683



LEDINAIRE ETANCHE ALL IN 1200 MULTILUMEN WT065C ONOFF IP65

Ledinaire Etanche All in LED 1200 Multilumen TW WT065C 840 ON/OFF 2900-4800lm IP65 IK08 50000h L65.

Réf. 500235



LEDINAIRE ETANCHE ALL IN 1500 MULTILUMEN WT065C ONOFF IP65

Ledinaire Etanche All in LED 1500 Multilumen TW WT065C 840 ON/OFF 4100-6800lm IP65 IK08 50000h L65.

Réf. 500242



LEDINAIRE HUBLLOT ALL IN WL070V 830 835 840 11-17W 1100-1700LM IP65 IK08

Luminaire Extérieur de la famille HUBLLOT CCT Switch multi-températures de couleur, commutateur 3000K/3500K/4000K, multi lumens (1100 et 1700 Lumens), Multi puissances (11 ou 17 Watts); IP65. IK08. 50000h L70.

Réf. 508248



CORELINE PLAFONNIER LED 1200 SM136V G3 840 DALI UGR19 31W 4300LM

CoreLine Plafonnier gen3 UGR19-840 blanc neutre - Alimentation avec interface DALI - Couleur: Blanc - Connexion: Unité de connexion 5 pôles. 50000h L85.

Réf. 512351



LUMINAIRE TOWNTUNE POST-TOP BDP260 LED59-4S/830 II DM10 62P

Led module 5900 lm - LED - 4S - 4th generation, screw fixation - 830 blanc chaud - Bloc d'alimentation.

Réf. 880040



LUMINAIRE TOWNTUNE POST-TOP BDP260 LED74-4S/830 II DW10 62P

Led module 7400 lm, LED, 830 blanc chaud, Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt), 220 à 240 V, 50 to 60 Hz, Classe de sécurité II, Distribution large 10, Vasque/cache en polycarbonate résistant aux UV, Gris.

Réf. 865061



LUMINAIRE TOWNGUIDE LED CONE PLAT CLAIR 62P BDP100 730 DW 49,5W 7000LM IP66 IK10 100 000H

Led module 7000 lm, 730 blanc chaud, Classe de sécurité II, Distribution large, Vasque/cache en polycarbonate dépoli, Gris, En top de mât pour diamètre 76 mm.

Réf. 181908



LUMINAIRE TOWNTUNE FIXATION LATÉRALE 60MM 8400LM 830 OPTIC MED 10 CLASSE 2 100000H DGR

Led module 8400 lm, LED, 830 blanc chaud, Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt), 230 à 240 V, 50 to 60 Hz, Classe de sécurité II, Distribution moyenne 10, Vasque/cache en polycarbonate résistant aux UV, Gris.

Réf. 881955



LUMINAIRE LUMISTREET GEN2 MINI BGP292 LED100-4S/730 II DM50 D9 48/60S

Luminaire extérieur Version 4S flux utile 8700lm, Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C - 100000 h. Capot alu - Verre plat - 3000 K - IRC70 - Optique Moyenne (DM50) - DALI (D9) - Classe II - Finition Ral 7035 - 48/60 mm - Ta=25°C.

Réf. 169555



APPLIQUE LED S 8,5W EN ALUMINIUM ANODISÉ AVEC DETECTEUR

Applique LED S 8,5W + détecteur 180° portée 10 m. Alimentation 230V, IP55, couleur 3000K, 760 lm. Interconnectable 868 MHz. Couleur aluminium.

Réf. 1020901



APPLIQUE LED SU 14W EN ALUMINIUM ANODISÉ AVEC DETECTEUR

Applique LED SU 14W + détecteur 180° portée 10 m. Alimentation 230V, IP55, couleur 3000K, 760 lm +475 lm. Interconnectable 868 MHz. Aluminium.

Réf. 1020902



APPLIQUE LED U 8,5W EN ALUMINIUM ANODISÉ AVEC DETECTEUR

Applique LED U 8,5W + détecteur 180° portée 10 m. Alimentation 230V, IP55, couleur 3000K, 760 lm. Interconnectable 868 MHz. Couleur aluminium.

Réf. 1020903



APPLIQUE LED UD 11,5W EN ALUMINIUM ANODISÉ AVEC DETECTEUR

Applique LED UD 11,5W + détecteur 180° portée 10 m. Alimentation 230V, IP55, couleur 3000K, 2 X 475 lm. Interconnectable 868 MHz. couleur 3000K, 760 lm. Couleur aluminium.

Réf. 1020904



BORNE LED B 8,5W 40 CENTIMÈTRES EN ALUMINIUM ANODISÉ AVEC DETECTEUR

Borne LED B 8,5W + détecteur 180° portée 5 m frontal + 6 m de rayon transversal. Alimentation 230V, IP55, couleur 3000K, 760 lm. Hauteur 40 cm. Interconnectable 868 MHz. Couleur aluminium.

Réf. 1020905



BORNE LED B PLUS 8,5W + DÉTECTEUR. HAUTEUR 72 CM

Borne LED B plus 8,5W + détecteur 180° portée 5 m frontal + 6 m de rayon transversal. Alimentation 230V, IP55, couleur 3000K, 760 lm. Hauteur 72 cm. Interconnectable 868 MHz. Couleur aluminium.

Réf. 1020906



LEDVANCE



**PROJECTEUR LDV ENDURA FLOOD SOLAR SENSOR
10W/4000K 960LM IP44 NOIR**

Projecteur à énergie solaire avec détecteur de mouvement et de luminosité. Projecteur LED efficace avec luminosité élevée. Luminaire LED extérieur à énergie solaire. Détecteur de mouvement et de lumière du jour orientable. Réglage complémentaire avec télécommande PIR. Ajustement de la portée du capteur, de la détection de la luminosité et de la temporisation. S'allume et s'éteint automatiquement en fonction de la lumière du jour disponible grâce au détecteur de luminosité à cellule photoélectrique. Extérieur. Télécommande incluse.

Réf. 762350



**APPLIQUE LDV ENDURA STYLE SOLAR GLOW SENSOR
5W/3000K 210LM IP44 GRIS**

Capteur de leur solaire de style Endura extérieur. Luminaire LED extérieur à énergie solaire. Détecteur de mouvement infrarouge et capteur de lumière du jour. 3 000 K (blanc chaud). Charge de la batterie par panneau solaire. Utilisation en extérieur (IP44). Garages. Façades de bâtiments.

Réf. 763210



**APPLIQUE LDV ENDURA STYLE SOLAR TOSSA SENSOR
6W/3000K 500LM IP44 GRIS**

Applique mural extérieur Endura Style Tossa. Luminaire LED extérieur à énergie solaire. Détecteur de mouvement infrarouge et capteur de lumière du jour. Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud). Charge de la batterie par panneau solaire. Utilisation en extérieur (IP44). Garages. Façades de bâtiments.

Réf. 766303



**APPLIQUE LDV ENDURA SOLAR CIRCLE 6W/3000K
400LM IP44 GRIS**

Lanternes solaires avec détecteur de mouvement et de lumière, tête simple. Luminaire LED extérieur à énergie solaire. Détecteur de mouvement infrarouge et capteur de lumière du jour. 3 modes de fonctionnement sélectionnables :
- lumière allumée en continu avec 200 lumens (max. 2,5 heures à pleine charge).
- lumière allumée en continu avec 75 lumens (max. 8 heures à pleine charge), passe à 300 lumens si détection de mouvement (max. 100 fois allumée à pleine charge).
- lumière éteinte, passe à 400 lumens si détection de mouvement (max. 100 fois allumé à pleine charge).
Charge de la batterie par panneau solaire. Technologie de la batterie : lithium-ion. Corps en acier inoxydable.

Réf. 392762



**APPLIQUE LDV ENDURA STYLE SOLAR OVAL S SENSOR
4W/3000K 380LM IP44 NOIR**

Applique solaire en aluminium gris. Diffuseur en PC. Détecteur PIR de présence et luminosité. 2 modes de fonctionnement, sélectionnables par inter. 6h de charge (durant la journée). Jusqu'à 80 cycles de 30s par charge. 200x124x45mm (LxIxh).

Réf. 4058075766266



SUNSTAY ECLAIRAGE SOLAIRE AUTONOME 4500LM 3000K 60 WC BLUETOOTH DÉTECTEUR

Eclairage public solaire intégré avec batterie au lithium-fer-phosphate, panneau solaire, et contrôleur de charge intégrés au luminaire (détecteur de présence PIR également intégré au luminaire sur les versions 100% autonomes. Pas de détection intégrée sur les versions hybrides). Aluminium moulé sous pression pour offrir robustesse et longue durée de vie. La crosse à montage sur mât spécialement conçue permet différents angles d'inclinaison, ainsi qu'un montage latéral ou en top de mât.

Réf. 517271



SUNSTAY ECLAIRAGE SOLAIRE AUTONOME 3000LM 3000K 35 WC BLUETOOTH DÉTECTEUR

Eclairage public solaire intégré avec batterie au lithium-fer-phosphate, panneau solaire, et contrôleur de charge intégrés au luminaire (détecteur de présence PIR également intégré au luminaire sur les versions 100% autonomes. Pas de détection intégrée sur les versions hybrides). Aluminium moulé sous pression pour offrir robustesse et longue durée de vie. La crosse à montage sur mât spécialement conçue permet différents angles d'inclinaison, ainsi qu'un montage latéral ou en top de mât.

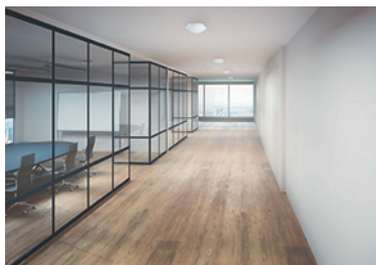
Réf. 517264



SUNSTAY ECLAIRAGE PUBLIC BRP710 LED60 WW MR HY FDM20 SOLAR 3000K

Eclairage public solaire intégré avec batterie au lithium-fer-phosphate, panneau solaire, et contrôleur de charge intégrés au luminaire (détecteur de présence PIR également intégré au luminaire sur les versions 100% autonomes. Pas de détection intégrée sur les versions hybrides). Aluminium moulé sous pression pour offrir robustesse et longue durée de vie. La crosse à montage sur mât spécialement conçue permet différents angles d'inclinaison, ainsi qu'un montage latéral ou en top de mât.

Réf. 501997



HUBLOTS START ECO SURFACE IP44 18W 1550LM 830/840 MW

Gamme de hublots Start eco Surface IP44. Existe en diamètre 180, 250, 330 et 360mm. Peut être installé au mur et au plafond. Haute efficacité jusqu'à 86 lumen/watt. Double température de couleur, 3000 et 4000K. Disponible en versions PIR et MW pour favoriser les économies d'énergie. Durée de vie (L70) : 30.000h. Garantie 3 ans. Sylvania est signataire de la charte LED.

Réf. 0043435

HUBLOTS START ECO SURFACE IP44 24W 2050LM 830/840 MW

Gamme de hublots Start eco Surface IP44. Existe en diamètre 180, 250, 330 et 360mm. Peut être installé au mur et au plafond. Haute efficacité jusqu'à 86 lumen/watt. Double température de couleur, 3000 et 4000K. Disponible en versions PIR et MW pour favoriser les économies d'énergie. Durée de vie (L70) : 30.000h. Garantie 3 ans. Sylvania est signataire de la charte LED.

Réf. 0043436



APPLIQUE START SURFACE IP66 12W 1050LM 830 MW BLANC

Hublot IP66 pour l'éclairage extérieur résidentiel ou commercial. Disponible en blanc ou noir. Flux lumineux jusqu'à 2500lm avec une efficacité pouvant atteindre 107lm/W. Disponible en 3000 et 4000K, IRC>80. Disponible en version standard, multipower, avec détecteur hyperfréquence et en DALI. Durée de vie version standard (L70) : 50.000h. Version DALI (L80) : 60.000h. IP66, IK10 livré avec vis anti-vandal. Classe II, 650°C. Groupe de risque photobiologique : GR0. Diamètre 300 et 350mm. Garantie 5 ans. Sylvania est signataire de la charte LED. Produit éligible CEE.

Réf. 0049290

APPLIQUE START SURFACE IP66 12W 1100LM 840 MW BLANC

Hublot IP66 pour l'éclairage extérieur résidentiel ou commercial. Disponible en blanc ou noir. Flux lumineux jusqu'à 2500lm avec une efficacité pouvant atteindre 107lm/W. Disponible en 3000 et 4000K, IRC>80. Disponible en version standard, multipower, avec détecteur hyperfréquence et en DALI. Durée de vie version standard (L70) : 50.000h. Version DALI (L80) : 60.000h. IP66, IK10 livré avec vis anti-vandal. Classe II, 650°C. Groupe de risque photobiologique : GR0. Diamètre 300 et 350mm. Garantie 5 ans. Sylvania est signataire de la charte LED. Produit éligible CEE.

Réf. 0049291

Tout savoir sur les détecteurs de présence MW et PIR

Selon vos besoins et budgets, deux technologies de détection de mouvement sont disponibles pour impacter vos économies d'énergie. Les technologies de capteurs MW et PIR intègrent de nombreux luminaires Sylvania.

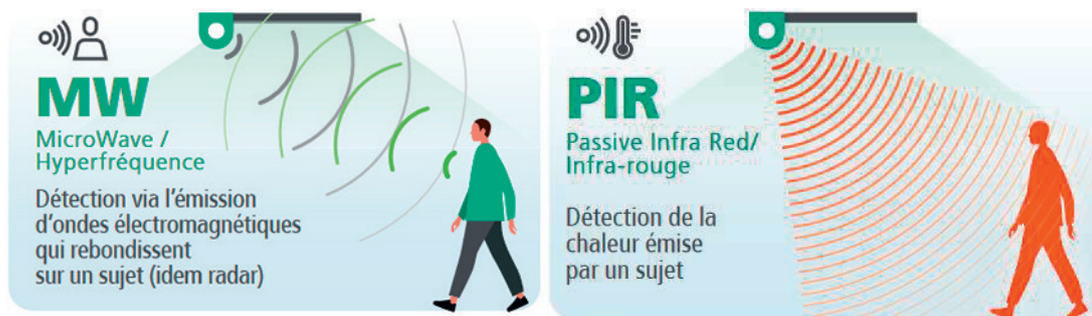
Fonctionnement de la technologie

On distingue la technologie de détection et la technologie de contrôle. Le capteur hyperfréquence (MW) est une détection via l'émission d'ondes électromagnétiques et la détection par capteur infra-rouge (PIR) se fait par la chaleur émise par un corps.

Les technologies MW et PIR se contrôlent à l'aide d'une télécommande (permettant de possibles réglages) ou d'un interrupteur manuel disposé sur l'appareil.

La technologie PIR, est celle de des luminaires SylSmart Connected, dont le contrôle se fait via l'application éponyme.

- ✓ Une technologie disponible dans notre luminaire étanche [RESISTO](#). En version MW, MW Corridor Infini pour un maintien du flux à 10% et PIR SylSmart Connected



Focus sur les détecteurs de présence.

Les spécificités et applications des capteurs

 Applications spécifiques en détection MW	 Applications spécifiques en détection PIR
Mise en œuvre	
Simple, par Plug & Play ou intégré selon certains modèles.	Simple ou intégré selon certains modèles.
Sécurité	
Niveau moyen de détection.	
Ergonomie & Flexibilité	
Fonction Corridor en spécial (maintien d'un flux), exemple : RESISTO MW Corridor Infini	Possibilité de capteur déporté, idéal en application logiqstique et Industrie
Mode crépusculaire (Détection jour/nuit)	
Possibilité maître-esclave	
Applications générales	
Parkings / Cages d'escaliers / Couloirs	
Applications spécifiques	
<ul style="list-style-type: none"> Sites industriels dont la température ambiante est faible ou élevée (locaux réfrigérés, métallurgie...) Espaces extérieurs 	<ul style="list-style-type: none"> Entrepôts de stockage et bâtiments de grande hauteur Petits espaces (sanitaires...)

Nos conseils pratiques

	CONSTAT	POINT DE VIGILANCE
Détection MW (hyperfréquence)	Détection possible d'un mouvement à travers un mur	Ne pas positionner le capteur à proximité immédiate du mur/de la cloison
Détection PIR (infrarouge)	<ul style="list-style-type: none"> Baisse de sensibilité en cas de fortes températures (été, chauffage...) Hausse de sensibilité en cas de faibles températures (hiver, climatisation...) 	➤ Ne pas installer un capteur PIR au voisinage immédiat d'un appareil émettant du chauffage ou d'une climatisation
	<ul style="list-style-type: none"> Détection des sources de chaleur 	➤ Détection possible de petits animaux ou autres sources de chaleur


DÉTECTEUR MOUVEMENT INFRAROUGE 1NO 10A 230V AC, IP40, MURAL

Détecteur de mouvement infrarouge 1NO 10A 230V AC, IP40, utilisation intérieure, montage mural. Il dispose d'une cellule crépusculaire et d'une temporisation intégrée. Disponible en versions Bluetooth, DALI et KNX selon le modèle.

Réf. **180182300000**


DÉTECTEUR MOUVEMENT INFRAROUGE 1NO 10A 230V AC, IP54, MURAL

Détecteur de mouvement à infrarouge IP54: Dimensions réduites. Pourvu d'une cellule crépusculaire et d'une temporisation. Utilisation dans n'importe quelle position pour la détection de mouvement. Angle de détection 110°. Portée 8m à 2m80 de haut. Fixation sur paroi ou en plafond.

Réf. **181182300000**


DÉTECTEUR MOUVEMENT INFRAROUGE 1NO 10A 230V AC, IP40, À ENCASTRER

Détecteur de mouvement infrarouge 1NO 10A 230V AC, IP40, détection 360°, utilisation intérieure, à encastrer.

Réf. **183182300000**


DÉTECTEUR MOUVEMENT INFRAROUGE 1NO 10A 230V AC, CONTACT SEC, À ENCASTRER

Détecteur de mouvement infrarouge 1NO 10A 230V AC, IP40, détection 360°, utilisation intérieure, contact libre de potentiel, à encastrer.

Réf. **183182300300**


DÉTECTEUR MOUVEMENT INFRAROUGE 1NO 10A 230V AC, CONTACT SEC, COULOIR

Détecteur de mouvement infrarouge 1NO 10A 230V AC, IP40, utilisation intérieure en plafonnier pour couloir, aire de détection 30m x 4m, bornes Push-in.

Réf. **184182300300**


DÉTECTEUR DE PRÉSENCE INFRAROUGE 1NO 10A 230V AC, 360°, CONTACT SEC

Détecteur de mouvement et présence infrarouge, 1NO 10A 230V AC, détection 360°, contact libre de potentiel, montage en saillie ou à encastrer, bornes Push-in.

Réf. **185182300300**



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT 360° SAILLIE, BLANC

Décteur de mouvement infrarouge plafond en saillie 360° blanc.

Réf. 52370



DÉTECTEUR DE MOUVEMENT 360° SEMI-ENCASTRÉ, BLANC

Décteur de mouvement infrarouge plafond semi-encastré 360° blanc.

Réf. 52371



DÉTECTEUR MINI 10 MÈTRES DE PRÉSENCE ET MOUVEMENT PLAFOND ENCASTRÉ ON/OFF

Décteur mini avec zone de détection ronde de 10 mètres de présence et mouvement plafond installation en encastré ON/OFF.

Réf. EER501



DÉTECTEUR 20 MÈTRES DE PRÉSENCE ET MOUVEMENT PLAFOND ENCASTRÉ ON/OFF

décteur zone de détection ronde de 20 mètres de présence et mouvement plafond installation en encastré ON/OFF.

Réf. EER503



DÉTECTEUR 20 MÈTRES DE PRÉSENCE ET MOUVEMENT PLAFOND SAILLIE ON/OFF

Décteur zone de détection ronde de 20 mètres de présence et mouvement plafond installation en saillie ON/OFF.

Réf. EER513



DÉTECTEUR INFRAROUGE ÉVOLUÉ MURAL 140° BLANC

Décteur de mouvement infrarouge évolué mural 140° blanc.

Réf. 52120



INTERRUPTEUR AUTOMATIQUE GALLERY CAGE D'ESCALIER

Angle de détection 180-180. Fréquence 50-60 Hz. Profondeur de montage 28,20 mm. Température de service -5 -45°C. IP20. Encastré.

Réf. WXF054



INTERRUPTEUR AUTOMATIQUE ESCALER ET ESCLAVE ESSENSYA PURE

Interrupteur automatique pour cage d'escalier, permet de remplacer un poussoir dans un circuit minuterie d'escalier ou d'étendre la zone de détection en relai d'un interrupteur automatique 3 fils WE053.

Réf. WE054



PROJECTEUR LED 7W BLANC DETECTEUR 140°

Disponibles en deux couleurs, avec ou sans détecteurs, ces luminaires anti-éblouissements sont IP55 et proposent des puissances de 7W led à 20W led.

Réf. EE631



PROJECTEUR LED 12W BLANC DETECTEUR 140°

Angle de faisceau : faisceau très extensif >80°. Couleur : blanc. Flux lumineux (lm) : 1200. IK04. Matière : plastique. 4000 K. Tension nominale (Un) (V) : 230 ... 240.

Réf. EE632



PROJECTEUR LED 20W BLANC DETECTEUR 140°

Angle de faisceau : faisceau très extensif >80°. Couleur : blanc. 2000 lm. IK04. Matière : plastique. 4000 K. Tension nominale (Un) (V) : 230 ... 240.

Réf. EE633



PROJECTEUR LED 30W BLANC DETECTEUR 140°

Angle de faisceau : faisceau très extensif >80°. Couleur : blanc. Flux lumineux (lm) : 3000 lm. IK04. Matière : plastique. 4000 K. Tension nominale (Un) (V) : 230 ... 240.

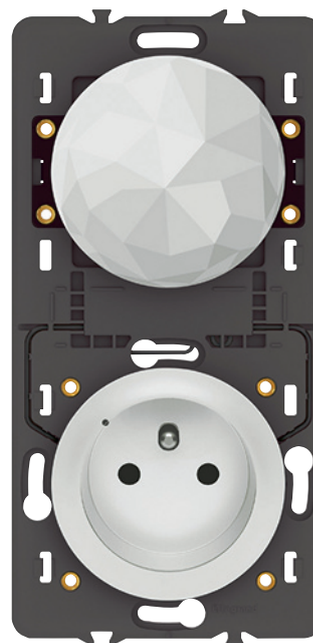
Réf. EE634



**DÉTECTEUR MOUVEMENT IR 140° SANS FILS CONNECTÉ
INSTALLATION WITH NETATMO 8M IP44**

Détecteur de mouvements sans fils IP44 avec détection infrarouge 140° sur 8m pour commander un ou plusieurs produits filaires connectés livrée avec 2 piles - pour usage intérieur et extérieur - blanc.

Réf. 064875



**PACK DE DÉMARRAGE CONNECTÉ CÉLIANE WITH
NETATMO SANS PLAQUE BLANC**

Pack de démarrage pour installation connectée Céliane with Netatmo composé de 1 prise Control et 1 commande sans fils Départ/Arrivée compatible avec l'App Home + Control - avec enjoliveurs finition blanc, à équiper de plaques de finition.

Réf. 067700A



**MODULE CONTROL POUR INSTALLATION CONNECTÉE
DRIVIA WITH NETATMO**

Module Control Drivia with Netatmo 100V~ à 240V~ 50Hz à 60Hz connexion par bornes à vis - 2,5 modules.

Réf. 412181



**PACK DE DÉMARRAGE CONNECTÉ DRIVIA WITH
NETATMO : MODULE CONTROL + 1 CONTACTEUR**

Pack de démarrage version modulaire pour installation connectée : pack module Control et contacteur modulaire connecté Drivia with Netatmo connexion par bornes à vis - 2,5 modules et 1 module.

Réf. 412191



PROJECTEUR LED THELEDA S 8W BLANC AVEC DÉTECTEUR

Projecteur LED 8W blanc avec détecteur. IP55. 900 lm. 4000 K. IRC 80. IK 04.

Réf. 1020800



PROJECTEUR LED THELEDA S 8W NOIR AVEC DÉTECTEUR

Projecteur LED 8W noir avec détecteur. IP55. 900 lm. 4000 K. IRC 80. IK 04.

Réf. 1020801



PROJECTEUR LED THELEDA S 17W BLANC AVEC DÉTECTEUR

Projecteur LED 17W blanc avec détecteur. IP55. 2 X 900 lm. 4000 K. IRC 80. IK 04.

Réf. 1020802



PROJECTEUR LED THELEDA S 17W NOIR AVEC DÉTECTEUR

Projecteur LED 17W noir avec détecteur. IP55. 2 X 900 lm. 4000 K. IRC 80. IK 04.

Réf. 1020803



DÉTECTEUR MOUVEMENT THELUXA S 180°+ 360° BLANC

Détecteur de mouvement blanc pour installation extérieure. Angle de détection 180°, portée 12 m à 2.5m de Hauteur. IP55. Contact alimenté 10A. Coupure lampe LED max 100W. temporisation 1 sec à 20 min.

Réf. 1010505



DÉTECTEUR MOUVEMENT THELUXA S 360° BLANC

Détecteur de mouvement blanc pour installation extérieure. Angle de détection 360°, Diamètre 32 m à 2.5m de haut. IP66. Contact alimenté 10A. Coupure lampe LED max 500W. temporisation 1 sec à 20 min.

Réf. 1010510



PACK TYXIA 501 - PACK POUR VA-ET-VIENT SANS FIL AVEC NEUTRE

Pack pour création d'un circuit d'éclairage va-et-vient sans fil à partir d'un interrupteur existant avec présence du neutre dans la boîte d'encastrement. Composition : 1 micromodule émetteur Tyxia 2600 + 1 micromodule récepteur Tyxia 5610.

Ref. 6351407

PACK TYXIA 511 - PACK POUR VA-ET-VIENT SANS FIL SANS NEUTRE

Pack pour création d'un circuit d'éclairage va-et-vient sans fil à partir d'un interrupteur existant sans présence du neutre dans la boîte d'encastrement composé d'1 récepteur micromodule Tyxia 5610 et 2 micromodules émetteurs Tyxia 2600.

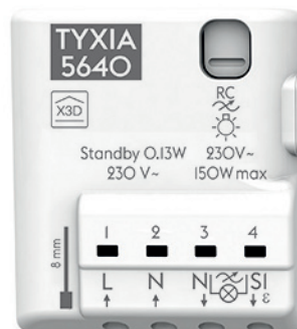
Ref. 6351408



TYXIA 2600 - EMETTEUR NANOMODULE 2 VOIES ALIMENTÉ PAR PILE

Emetteur micromodule encastrable 2 voies multifonction radio alimenté par pile pour commande de d'éclairages, volets roulants ou scénario - Installation facile grâce à sa petite taille.

Ref. 6351399



TYXIA 5640 - RÉCEPTEUR NANOMODULE RADIO VARIATION ÉCLAIRAGE - PHASE NEUTRE

Récepteur micromodule encastrable radio variation éclairage - Alimentation phase/neutre 230 V - Transforme un simple éclairage en variation à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio - Installation facile grâce à sa petite taille.

Ref. 6351413



TYXIA 4811 - RÉCEPTEUR MICROMODULE ÉCLAIRAGE ON/OFF - SORTIE ALIMENTÉE

Récepteur micromodule encastrable radio - Commande d'éclairage marche/arrêt ou temporisation par minuterie d'un circuit d'éclairage à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes - Sortie alimentée 10 A.

Ref. 6351107



TYXIA 2310 - COMMANDE RADIO MURALE POUR ÉCLAIRAGES OU AUTOMATISMES

Commande radio murale Tyxia 2310 pour éclairages ou automatismes, avec fonction marche/arrêt, variation et scénarios, idéale pour un va-et-vient.

Ref. 6351380



LUMINAIRE ENCASTRÉ OPTICLIP 600 2L 26W 3300LM 840 DALI BLANC

Luminaire Tertiaire et Scolaire Encastré - OptiClip 600x600mm 2 Modules LED remplaçables 26W 3300lm 840 DALI blanc.

Réf. 0044001



LUMINAIRE ENCASTRÉ OPTICLIP 600 2L 27W 3300LM 840 SSA BLANC

Luminaire Tertiaire et Scolaire Encastré - OptiClip 600x600mm 2 Modules LED remplaçables 27W 3300lm 840 SSA blanc.

Réf. 0044003



ARMATURE INDUSTRIELLE GRANIT G2 IP65 0-10V 120W 19500LM 840 WB

Gamme d'armature industrielle LED haute efficacité destinée à l'éclairage de grande hauteur. Corps aluminium. Température de couleur (CCT) 4000K ou 6500K. Flux lumineux jusqu'à 32000lm. Puissance jusqu'à 200W. Durée de vie (L80) 82.000h. Disponible en 0-10V, DALI ou SylSmart Connected.

Réf. 0039734



ARMATURE GRANIT G2 IP54 165W 26400LM 840 WB SSA

Gamme d'armature industrielle LED haute efficacité destinée à l'éclairage de grande hauteur. Corps aluminium. Température de couleur (CCT) 4000K ou 6500K. Flux lumineux jusqu'à 32000lm. Puissance jusqu'à 200W. Durée de vie (L80) 82.000h. Disponible en 0-10V, DALI ou SylSmart Connected.

Réf. 0039771



ARMATURE KUBIXX IP65 L4 110W 19000LM 840 LARGE DALI

Armature LED industrielle haute efficacité pour l'éclairage de très grande hauteur idéale pour la logistique et l'industrie
Efficacité lumineuse jusqu'à 178 lm/W
Disponible en version DALI-2, DALI PIR et SylSmart Connected
Large gamme de puissances lumineuses de 9 000lm à 47 000lm
2 faisceaux disponibles Large (75°) et Allée (30x60°)
IP65/IK08
Température de fonctionnement de -40 à +50°C
Durée de vie 120 000 heures (L80)
Garantie 5 ans.

Réf. 0062121



ARMATURE KUBIXX IP65 L4 110W 19000LM 840 LARGE DALI DÉTECTION PIR

Armature LED industrielle haute efficacité pour l'éclairage de très grande hauteur idéale pour la logistique et l'industrie
Efficacité lumineuse jusqu'à 178 lm/W
Disponible en version DALI-2, DALI PIR et SylSmart Connected
Large gamme de puissances lumineuses de 9 000lm à 47 000lm
2 faisceaux disponibles Large (75°) et Allée (30x60°)
IP65/IK08
Température de fonctionnement de -40 à +50°C
Durée de vie 120 000 heures (L80)
Garantie 5 ans.

Réf. 0062135



L'intelligence du bâtiment

Contrôler, surveiller, maximiser l'efficacité énergétique.

Les solutions SylSmart permettent de réduire la consommation d'énergie et favorisent une culture de la durabilité. Notre système de contrôle de l'éclairage hautement intelligent, robuste et sécurisé est conçu pour relever les défis de toutes les industries à l'aide de fréquences et de capteurs sans fil.

Intelligence & Contrôles

- Système d'exploitation décentralisé basé sur un réseau maillé, offrant une couverture de détection de mouvement exceptionnelle.
- Ensemble complet de commandes intelligentes... Détection de l'occupation et de la lumière du jour, groupements et scènes.

Mise en place rapide & évolutif

- Paramétrage en amont, hors site, optimisation sur site.
- Pas de câblage supplémentaire et programmation simple grâce à des profils pré-enregistrés.

Maintenance aisée

- Vue du plan d'étage, maintenance préventive.
- Capacité d'adaptation aux changements d'agencement.

Cybersécurité, interopérabilité & robustesse

- Pas de point de défaillance unique et cybersécurité.
- Protocole ouvert Qualified Bluetooth® Mesh.

Nouveauté

SylSmart Connected PRO

Atteindre l'efficacité grâce aux données

Extension de SylSmart Connected, SylSmart Connected Pro est une plateforme digitale de collecte de données et de gestion avancée. Elle permet aux utilisateurs d'optimiser leurs actifs, d'améliorer la connectivité avec les différents systèmes et de renforcer l'efficacité, dans le but d'élever globalement la qualité des services pour les occupants.

Gestion des actifs à distance

- Supervision globale des locaux : tableau de bord, plans d'étage, état des actifs
- Contrôle à distance de l'éclairage, notifications

Développement de nouvelles perspectives commerciales

- Collectez des données historiques avec une granularité élevée, utilisez des outils d'analyse pour optimiser votre système d'éclairage
- Pilotez l'occupation du bâtiment, la gestion de l'espace ou la performance environnementale grâce aux données

Un monde d'options de connectivité

- Connectivité basée sur le cloud (API ouverte) pour liaison à une GTB ou des services IoT tiers

Cybersécurité

- Sécurisé dès la conception - développé selon les meilleures pratiques de l'industrie (OWASP2021 ; Azure defender)


**HORLOGE JOURNALIÈRE
MÉCANIQUE 1 INVERSEUR
16A, 230V AC, AVEC RÉSERVE
DE MARCHÉ**

Horloge permettant la commande d'une charge en fonction d'un horaire - version mécanique journalière - 1RT 16A - 230V AC.

Réf. 120182300000


**HORLOGE JOURNALIÈRE
MÉCANIQUE 1NO 16A 230V
AC, AVEC RÉSERVE
DE MARCHÉ**

Interrupteur horaire journalier, mécanique, 1NO 16A 230V, avec réserve de marche, largeur 17,5mm.

Réf. 121182300000


**HORLOGE HEBDOMADAIRE
DIGITALE 1 INVERSEUR 16A
110 À 230V AC/DC, NFC**

Interrupteur horaire hebdomadaire, digital, 1 inverseur 16A 110 à 230V AC/DC, écran LCD rétro éclairé, programmation manuelle ou par smartphone avec système NFC, réserve de marche 6 ans.

Réf. 125182300000


**HORLOGE HEBDOMADAIRE
DIGITALE 1 INVERSEUR 16A,
110 À 230V AC/DC, NFC**

Interrupteur horaire hebdomadaire digital, 1 inverseur 16A 110 à 230V AC/DC, écran LCD rétro éclairé, programmation manuelle ou par smartphone avec système NFC, réserve de marche 6 ans.

Réf. 126182300000


**HORLOGE HEBDOMADAIRE
DIGITALE 1 INVERSEUR 16A,
230V AC**

Interrupteur horaire hebdomadaire digital, 1 inverseur 16A 230V AC, largeur 17,5 mm, façade débrochable.

Réf. 127182300000


**HORLOGE ASTRONOMIQUE
JOURNALIÈRE DIGITALE 1
INVERSEUR 16A 110 À 230V
AC/DC, NFC**

Interrupteur horaire astronomique journalier, digital, 1 inverseur 16A 110 à 230V AC/DC, écran LCD rétro éclairé, programmation manuelle ou par smartphone avec système NFC, réserve de marche 6 ans.

Réf. 128182300000


**HORLOGE ASTRONOMIQUE
HEBDOMADAIRE DIGITALE
1 INVERSEUR 110 À 230V AC/
DC, NFC**

Interrupteur horaire astronomique hebdomadaire, digital, 1 inverseur 16A 110 à 230V AC/DC, écran LCD rétro éclairé, programmation manuelle ou par smartphone avec système NFC, réserve de marche 6 ans.

Réf. 12A182300000


**HORLOGE ASTRONOMIQUE
HEBDOMADAIRE DIGITALE
2 INVERSEURS 16A,
110 À 230V AC/DC**

Interrupteur horaire astronomique hebdomadaire, digital, 2 inverseurs 16A 110 à 230V AC/DC, écran LCD rétro éclairé, programmation manuelle ou par smartphone avec système NFC, réserve de marche 6 ans.

Réf. 12A282300000


**HORLOGE ASTRO ANNUELLE
SYNCH DIGITALE 2RT 16A 110
À 230VAC, BLUETOOTH+NFC**

Interrupteur horaire astronomique annuel digital, 2RT 16A 110 à 230V AC, écran LCD rétro éclairé, programmation manuelle ou par smartphone avec système Bluetooth ou NFC, synchronisation possible avec l'antenne GPS.

Réf. 12B282300000


**TÉLÉRUPTEUR ÉLECTRONIQUE OU TEMPORISÉ 1NO 10A,
230V AC, SILENCIEUX**

Télérupteur électronique silencieux et télérupteur temporisé. Montage encastré en boîte. 1NO 10A . 230V AC.

Réf. 139182300000


**MINUTERIE CAGE D'ESCALIER
3 FONCTIONS 1NO 16A 230V
AC, 30S À 20 MINUTES**

Minuterie cage d'escalier réinitialisable. Pour installation 3 ou 4 fils (reconnaissance automatique). Utilisable avec poussoir lumineux. 1 NO 16A . 230 V AC. Plage de temps de 30s à 20 minutes.

Réf. 147182300000


**VARIATEUR DE LUMIÈRE
UNIVERSEL MODULAIRE
500W 230V AC, VARIATION
LINÉAIRE**

Variateur de lumière universel modulaire 500W 230V AC, variation linéaire, compatible avec des lampes basse consommation, CFL, LED, transformateurs électromécaniques.

Réf. 158182300500

IL Y A BIEN PLUS QUE DU ON/OFF DANS LA GESTION DE L'ÉCLAIRAGE

SYSTÈMES LEDVANCE PERFORMANTS

DES GRANDES AUX PETITES APPLICATIONS

	SOLUTIONS SUPERIOR			SOLUTIONS PERFORMANCE			SOLUTIONS VALUE					
	SYSTÈME VIVARES		SYSTÈME BIOLUX HCL									
	Éclairage Open-space jusqu'à 1 000 m²			Éclairage d'une pièce individuelle jusqu'à 200 m²			Éclairage d'une pièce individuelle jusqu'à 150 m²			Éclairage d'une pièce individuelle jusqu'à 120 m²		
	CONTRÔLEUR VIVARES		CONTRÔLEUR BIOLUX	CONTRÔLEUR								
EAN	4058075427488	4052899627079	4058075308657	4052899544819	4052899988781	4062172016537	4062172224673	4052899631625	4052899957411			
Nombre de luminaires/composants	200		48	32	32	32	25	25	20			
Éclairage centré sur l'humain (HCL) LEDVANCE	●		●									
Services cloud LEDVANCE VIVARES en option	●		●									
Routines	●		●									
Accès à distance	●		●									
Connexion au contrôle KNX	●		●									
Interconnexion LAN	●		●									
Interface API ouverte	●		●									
Plug-and-play ¹	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Détecteur de luminosité	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Détecteur de présence	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Groupes	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Scènes	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Blanc dynamique (TW)	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Couleurs RGB/RGBW	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Contrôle par application	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fonction SWARM ²	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Certifié DALI-2	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Certifié Zigbee 3.0	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

	SOLUTIONS SUPERIOR			SOLUTIONS PERFORMANCE			SOLUTIONS VALUE					
	SYSTÈME VIVARES		SYSTÈME BIOLUX HCL									
	Éclairage Open-space jusqu'à 1 000 m²			Éclairage d'une pièce individuelle jusqu'à 200 m²			Éclairage d'une pièce individuelle jusqu'à 150 m²			Éclairage d'une pièce individuelle jusqu'à 120 m²		
	CONTRÔLEUR VIVARES		CONTRÔLEUR BIOLUX	CONTRÔLEUR								
EAN	4058075427488	4052899627079	4058075308657	4052899544819	4052899988781	4062172016537	4062172224673	4052899631625	4052899957411			

APPLICATION RECOMMANDÉE DES FAMILLES DE LUMINAIRES, DES DÉTECTEURS ET DES COUPLEURS DE BOUTON POUSSOIR LEDVANCE

	BUREAUX ET CABINETS MÉDICAUX			ÉCOLES ET SALLES DE CLASSE			USINES ET ENTREPÔTS			
	Luminaires BIOLUX HCL blanc dynamique (TW), downlights, panels, luminaires en saillie ou suspendus, luminaire Linear IndivLED	Luminaires et kits rubans LED BIOLUX HCL blanc dynamique (TW)	Panel, downlights, luminaires en saillie et suspendus, luminaires Linear IndivLED, luminaires Linear IndivLED, spots encastrés, luminaires à réglette	Détecteur Zigbee 4058075446182	Détecteur LS/PD O CI 4052899630444, Détecteur LS/PD Multi 3 CI 4008321916648, Détecteur LS/PD O CI 4052899630444, Détecteur LS/PD C CI 4052899630451, Détecteur LS/PD W CM 4052899630468	Détecteur Zigbee 4058075544222	Détecteur LS/PD O CI 4052899630444, Détecteur LS/PD CI G2 4062172072083, Détecteur LS/PD Multi 3 CI 4008321916648, Détecteur LS/PD C CI 4052899630451, Détecteur LS/PD W CM 4052899630468	Détecteur Zigbee 4058075446182	Détecteur LS/PD O CI 4052899630444, Détecteur LS/PD CI G2 4062172072083, Détecteur LS/PD Multi 3 CI 4008321916648, Détecteur LS/PD C CI 4052899630451, Détecteur LS/PD W CM 4052899630468	
	Coupleur de bouton poussoir Zigbee 4058075463806	Coupleur de bouton poussoir DALI-2 4062172087575		Coupleur de bouton poussoir DALI-2 4062172087575			Coupleur de bouton poussoir DALI-2 4062172087575			
		Chemins lumineux Trusys, luminaires damp-proof, luminaires low-bay					Luminaires Low bay, luminaire damp proof, chemins lumineux Trusys			
		Détecteur PD HB CM 4052899630475, Détecteur HIGH BAY 4008321410078, Détecteur VISION 4008321957047, Détecteur LS/PD HB LI 4052899630482					Détecteur LS/PD HB LI 4052899630482, Détecteur PD HB CM 4052899630475, Détecteur HIGH BAY 4008321410078, Détecteur VISION 4008321957047			
		Coupleur de bouton poussoir DALI-2 4062172087575					Coupleur de bouton poussoir DALI-2 4062172087575			

Abréviations des détecteurs
 LS ou L : Détecteur de luminosité | PD ou O : Détecteur de présence | CI : Montage encastré | CM : Montage en saillie | W : Détection large | HB : Grande hauteur
¹ Pas de mise en service nécessaire pour les fonctions de base | ² Communication sans fil entre les contrôleurs


**INTERRUPTEUR SANS NEUTRE CONNECTÉ
CÉLIANE WITH NETATMO SANS PLAQUE BLANC**

Interrupteur filaire connecté sans Neutre avec option variateur Céliane with Netatmo 5W à 125W LED avec compensateur compatible avec l'App Home + Control - avec enjoliveur finition blanc, à équiper de plaque de finition.

Réf. 067721A


**TÉLÉRUPTEUR CONNECTÉ DRIVIA WITH NETATMO
SILENCIEUX 1P 16AX 230V~ - 1 MODULE**

Télérupteur modulaire unipolaire silencieux connecté Drivia with Netatmo 16AX 230V~ compatible avec l'App Home + Control et le délesteur connecté - connexion par bornes à vis - 1 module.

Réf. 412170


PRISE MOBILE CONNECTÉE 13A 3000W

230 V CA. Thermoplastique. IP40. IK04. 2400 MHz. Mode de commande Zigbee. Pilotage Smartphone Apps. Assistant vocaux compatibles Google Assistant , Amazon Alexa , Apple Siri. Application Home + Control.

Réf. 064889


**COMMANDE SIMPLE SANS FIL SANS PILE D'ÉCLAIRAGE
CÉLIANE WITH NETATMO - BLANC**

Commande simple sans fils, sans pile Self-e Céliane with Netatmo autonome et extra-plate pour éclairage et prises - livrée avec fixations autocollantes, support et enjoliveur de finition blanc, à équiper d'une plaque de finition.

Réf. 067723L


**INTERRUPTEUR DOUBLE AVEC NEUTRE CONNECTÉ
CÉLIANE WITH NETATMO SANS PLAQUE BLANC**

Interrupteur double connecté avec Neutre Céliane with Netatmo 2x250W pour toutes lampes compatible avec l'App Home + Control - avec enjoliveur finition blanc, à équiper de plaque de finition.

Réf. 067722A


**MICROMODULE POUR ÉCLAIRAGE CONNECTÉ
INSTALLATION WITH NETATMO 300W AVEC NEUTRE**

Micromodule ON/OFF avec Neutre 100W LED pour rendre un éclairage connecté - à installer dans la DCL au plafond ou dans une boîte de dérivation.

Réf. 064888



**WISER - PASSERELLE WIFI/
ZIGBEE POUR LES APPAREILS
DU SYSTÈME WISER
GÉNÉRATION 2**

Passerelle 2nd génération Wifi/zigbee pour les appareils Wiser - installation en ambiance sur secteur - permet de connecter l'intégralité des fonctions Wiser - Génération 2.

Réf. CCT501801



**WISER OVALIS - VARIATEUR
POUSOIR - 2 FILS - ZIGBEE
- BLANC**

Wiser Ovalis - variateur poussoir - 2 fils - zigbee - Blanc - permet de gérer la variation de la lumière en commande manuelle mais également via un assistant vocal et/ou smartphone en local ou à distance grâce à la passerelle wifi.

Réf. S320522W



**WISER ODACE - VARIATEUR
POUSOIR - 2 FILS - ZIGBEE -
BLANC**

Wiser Odace - variateur poussoir - 2 fils - zigbee - blanc - permet de gérer la variation de la lumière en commande manuelle mais également via un assistant vocal et/ou smartphone en local ou à distance grâce à la passerelle wifi.

Réf. S520522W



**WISER ODACE - VARIATEUR
ROTATIF LED - 2FILS - ZIGBEE
- BLANC**

Wiser Odace - variateur rotatif LED - 2 fils - zigbee - blanc - permet de gérer la variation de la lumière en commande manuelle mais également via un assistant vocal et/ou smartphone en local ou à distance grâce à la passerelle wifi.

Réf. S520513W



**WISER - MICROMODULE
ENCASTRÉ - ZIGBEE - POUR
VARIATEUR DE LUMIÈRE**

Wiser - micromodule encastré - pour variation de lumière - permet de varier la lumière grâce à la passerelle wifi via smartphone ou assistant vocal - liaison zigbee 2,4GHz - compatible avec tous les appareillages du marché.

Réf. CCT5010-0002W



**WISER OVALIS -
INTERRUPTEUR CENTRALISÉ
SANS FIL 2 OU 4 BP - BLANC**

Wiser Ovalis - interrupteur centralisé sans fil 2 ou 4 bouton poussoir Blanc. Permet de centraliser les Volets Roulant ou l'éclairage. Livré avec 2 enjoliveurs permettant de créer 2 ou 4 scénarios.

Réf. S320531



**WISER ODACE -
INTERRUPTEUR CENTRALISÉ
SANS FIL 2 OU 4 BP BLANC**

Wiser Odace : interrupteur centralisé sans fil 2 ou 4 bouton poussoir Blanc. Permet de centraliser les Volets Roulant ou l'éclairage. Livré avec 2 enjoliveurs permettant de créer 2 ou 4 scénarios.

Réf. S520531



**WISER - DÉTECTEUR DE
MOUVEMENT
ET DE LUMINOSITÉ**

Wiser - détecteur de mouvement et de luminosité - zigbee 3.0 - sans fils à pile - permet d'être notifié d'un mouvement ou d'un niveau de luminosité sur l'application Wiser Home. Permet de réaliser des automatisations/actions en conséquence.

Réf. CCT595012



PASSERELLE INTERACT PRO LCN1840/05 WIRELESS GATEWAY EU

Passerelle Interact Pro pour pilotage et gestion de l'éclairage à distance LCN1840/05 Wireless Gateway EU. Dimensions 89x89mm profondeur 26 mm.

Réf. 775790



DÉTECTEUR PRÉSENCE ET LUMINOSITÉ INTERACT READY IP65 BLANC

Le capteur sans fil avec détecteur de mouvement permet de piloter une surface comprise entre 20 et 25 m². Il fonctionne avec des piles qui ont une durée de vie moyenne de 8 à 10 ans. L'actionneur permet de commuter une charge pouvant aller jusqu'à 6 A max. Il peut être placé dans le plafond ou directement dans l'armoire électrique OccuSwitch Wireless gère la commutation des luminaires d'une pièce ou d'un espace et d'économiser ainsi jusqu'à 30 % d'énergies. Un connecteur amovible permet de faciliter l'installation. Des câbles Wieland et CEE (à commander séparément) sont disponibles pour une installation plus aisée, rapide et sûre. Jusqu'à 10 capteurs et/ou actionneurs peuvent être combinés dans un même réseau. La distance maximale entre le capteur et le boîtier de relais est de 10 mètres (selon l'application).

Réf. 745455



DÉTECTEUR PRÉSENCE ET LUMINOSITÉ INTERACT READY IP42 BLANC

Accessoires Pour Actilume Et OccuSwitch Composant De Système De Réglage De Lumière. Consommation électrique: 1 W.

Réf. 777541



INTERFACE PIEZO SANS FIL INTERACT READY UID8480 4 BOUTONS POUR RAPPEL DE SCÈNES

Plage de températures ambiantes -20 à +55°C. IP20. Profondeur 14 mm.

Réf. 273801



CORELINE PANEL LED 600X600 INTERACT CAPTEUR RC132V 840 UGR19 4300LM 50000HL90

Système InterAct Ready de pilotes Sensor Ready - Couleur du boîtier: Blanc RAL 93. Larger 595 mm. IK03. IP20. 119 lm/W.

Réf. 013971



CORELINE PANEL LED 600X600 INTERACT RC132V 840 UGR19 4300LM 50000HL90

CoreLine Panel LED - 840 blanc neutre - Alimentation - Couleur: Blanc RAL 9003 - Connexion: Connecteur à poussoir 3 pôles.

Réf. 953680



**MICROMODULE
TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE
500W ZIGBEE UP**

Filaire et radio, pilotez vos circuits d'éclairages jusqu'à 500W sans contrainte depuis une ou plusieurs commandes filaires ou une télécommandes. Ultra silencieux et temporisable, il permet de programmer une extinction des éclairages en cas d'oubli. Entièrement compatible avec la passerelle Zigbee « GATE UP », il pourra être piloté en local comme à distance et être intégré facilement dans différents scénarios de vie.

Réf. MTR500E-UP



**TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE 2000W ZIGBEE UP
AVEC BORNIER RAPIDE**

Pilotez vos circuits d'éclairages jusqu'à 2000W depuis une ou plusieurs commandes filaires ou télécommandes. Ultra silencieux et temporisable. Pilotage en local comme à distance (nécessite la passerelle Zigbee réf. GATE-UP).

Réf. MTR2000E-UP



**MICROMODULE
TÉLÉVARIATEUR
TEMPORISABLE 300W
ZIGBEE UP**

Compatible avec les leds variables. Extinction automatique et veilleuse enfant. Pilotage en local ou à distance (avec la passerelle réf. GATE-UP).

Réf. MTV300E-UP



**ÉMETTEUR ENCASTRABLE
2 CANAUX ZIGBEE UP.
TECHNOLOGIE ZIGBEE 3.0.**

De 2 à 4 canaux, les émetteurs encastrables permettent de piloter n'importe quel récepteur Urmet With Yokis UP, de créer des commandes centralisées ou encore de lancer un scénario.

Réf. E2BP-UP



**TÉLÉCOMMANDE MURALE EXTRA PLATE AVEC SONDE
DE TEMPÉRATURE - 1 TOUCHE ZIGBEE UP**

Extra plate, elle peut se coller sur n'importe quelle surface plate ou se fixer directement sur un mur. Idéale pour des applications nécessitant l'ajout de nouveaux points de commande sans travaux (va-et-vient, commandes centralisées, etc.).

Réf. TLM1-UP



**TÉLÉCOMMANDE MURALE EXTRA PLATE AVEC SONDE
DE TEMPÉRATURE - 2 TOUCHES ZIGBEE UP**

Extra plate, elle peut se coller sur n'importe quelle surface plate ou se fixer directement sur un mur. Idéale pour des applications nécessitant l'ajout de nouveaux points de commande sans travaux (va-et-vient, commandes centralisées, etc.).

Réf. TLM2-UP



**TÉLÉCOMMANDE 1 BOUTON
ZIGBEE UP**

A poser, disposant de canaux complètement indépendant, les télécommandes radio Zigbee de la gamme UP permettent de piloter vos récepteurs radio Zigbee directement, en commande centralisée ou scénarios.

Ref. TLC1-UP



**TÉLÉCOMMANDE PORTE CLÉ
2 TOUCHES ZIGBEE UP**

A poser, disposant de canaux complètement indépendant, les télécommandes radio Zigbee de la gamme UP permettent de piloter vos récepteurs radio Zigbee directement, en commande centralisée ou scénarios.

Ref. TLC2-UP



**TÉLÉCOMMANDE PORTE CLÉ
4 TOUCHES ZIGBEE UP**

A poser, disposant de canaux complètement indépendant, les télécommandes radio Zigbee de la gamme UP permettent de piloter vos récepteurs radio Zigbee directement, en commande centralisée ou scénarios.

Ref. TLC4-UP



**TÉLÉCOMMANDE PORTE CLÉ
8 TOUCHES ZIGBEE UP**

A poser, disposant de canaux complètement indépendant, les télécommandes radio Zigbee de la gamme UP permettent de piloter vos récepteurs radio Zigbee directement, en commande centralisée ou scénarios.

Ref. TLC8-UP



TÉLÉCOMMANDE GALET À POSER 4 TOUCHES ZIGBEE UP

A poser, disposant de canaux complètement indépendant, les télécommandes radio Zigbee de la gamme UP permettent de piloter vos récepteurs radio Zigbee directement, en commande centralisée ou scénarios.

Ref. GALET4-UP



BLOC AUTONOME D'ECLAIRAGE DE SÉCURITÉ SATI - ULTRALED 2-45

Grâce au système DUAL, l'ULTRALED 2-45 permet un montage mural et plafond sans accessoires et vous garantit la conformité de votre installation. Son boîtier fin et épuré est idéal pour les poses plafond sans encastrement et peut vous offrir un gain de temps considérable. Héritière de la gamme ULTRALED, la gamme ULTRALED 2 propose de nombreuses innovations pour écourter encore le temps d'intervention. Le seul outil dont vous aurez besoin : un tournevis.

Réf. LUM16125



BAES CRYSTALWAY 45 ADR CGLINE+

Bloc autonome série PLANETE BAES SATI - Adressable & CG-LINE+. Bloc d'évacuation écologique - Bloc débrochable Flux assigné 45 lms - Livré avec tous les accessoires pour un montage mural ou plafond. Signalétique simple face.

Réf. LUM17102



BLOC AUTONOME D'ECLAIRAGE DE SÉCURITÉ SATI - ULTRALED 2-45 SPOT

BAES Evacuation Dynamique SATI - Encastré plafond - Trou diamètre 67mm - 45 lumens - IP43 IK04. NF ENVIRONNEMENT.

Réf. LUM16120



BAES SATI ULTRALED 2 SPOT - ENCASTRÉ PLAFOND DIAM. 67MM - 400LM - 1H - IP65/IK05

ULTRALED 2 SPOT - BAES Ambiance SATI - Encastré plafond - Trou diamètre 67mm - 400 lumens - IP65 IK05. NF ENVIRONNEMENT.

Réf. LUM16144



ULTRALED 2 - BLOC D'AMBIANCE SATI 400 LM IP43 IK07

Grâce à son boîtier fin et épuré l'ULTRALED 2-400 est idéal pour les poses sans encastrement et peut vous offrir un gain de temps considérable. NF Environnement.

Réf. LUM16143



TÉLÉCOMMANDE ÉLECTRONIQUE STANDARD POUR 500 BAES MAXI +- 9 V

Boîtier de télécommande électronique pour 500 blocs maxi. Compatibles avec les blocs classiques STD, TIM.1, UNILED, ULTRALED et PLANETE en mode SATI.

Réf. LUM10313



**BAES EVACUATION A LEDS ECO1 PLASTIQUE IP43 IK07 SATI
AUTODIAG**

BAES d'évacuation saillie à LEDs 45 lumens 1 heure IP43 IK07 SATI Connecté avec fonctionnalité Visibilité Augmenté et balisage lumineux d'évacuation pour ERP et ERT - visualisation de l'état sur l'application Legrand ERPconnecté.

Réf. 062525



EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS EVACUATION IP42 SATI

Bloc autonome d'éclairage de sécurité (BAES) d'évacuation SATI, IP42, IK09, autonomie 1 h, batterie LiFePO4, matériaux éco-responsable, double connecteur pour entrée/sortie, câbles section maxi 2,5 mm², fonction Visibilité +.

Réf. OVA59110

EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS EVACUATION IP65 SATI

Bloc autonome d'éclairage de sécurité (BAES) d'évacuation SATI, IP65, IK09, autonomie 1 h, batterie LiFePO4, matériaux éco-responsable, double connecteur pour entrée/sortie, câbles section maxi de 2,5 mm², fonction Visibilité +.

Réf. OVA59111



EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS EVACUATION IP42 SATI LINK

Bloc autonome d'éclairage de sécurité d'évacuation SATI, IP42, IK09, autonomie 1h, batt LiFePO4, matériaux éco-resp, double connecteur, étiquettes repositionnables, fonction Visibilité +, connexion sans fil Ecostruxure FESB.

Réf. OVA59130

EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS AMBIANCE IP42 SATI

Bloc autonome d'éclairage de sécurité (BAES) AMBIANCE SATI, IP42, IK09, autonomie 1 h, accumulateur LiFePO4, matériaux éco-responsable, double connecteur pour entrée/sortie, câbles section maxi 2,5 mm².

Réf. OVA59310



EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS AMBIANCE IP65 SATI

Bloc autonome d'éclairage de sécurité (BAES) AMBIANCE SATI, IP65, IK09, autonomie 1 h, accumulateur LiFePO4, matériels éco-comptables, double connecteur pour entrée/sortie, câbles d'une section maximale de 2,5 mm².

Réf. OVA59311

EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS AMBIANCE IP42 SATI LINK

Bloc autonome d'éclairage de sécurité d'ambiance SATI, IP42, IK09, autonomie 1 h, batterie LiFePO4, matériaux éco-responsable, double connecteur, étiquettes repositionnables, connexion sans fil Ecostruxure FESB.

Réf. OVA59330



EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS HABITATION IP42 SATI

Bloc autonome d'éclairage de sécurité (BAES) HABITATION SATI, IP42, IK09, autonomie 5h, accumulateur LiFePO4, matériaux éco-responsable, double connecteur pour entrée/sortie, câbles section maxi 2,5 mm².

Réf. OVA59210

EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS HABITATION IP65 SATI

Bloc autonome d'éclairage de sécurité (BAES) HABITATION SATI, IP65, IK09, autonomie 5h, accumulateur LiFePO4, matériels éco-comptables, double connecteur pour entrée/sortie, câbles d'une section maximale de 2,5 mm².

Réf. OVA59211



EXIWAY LIGHT BLOC DE SECOURS HABITATION IP42 SATI LINK

Bloc autonome d'éclairage d'habitation (BAEH) SATI, IP42, IK09, autonomie 1 h, batterie LiFePO4, matériaux éco-responsable, double connecteur, câbles section maxi 2,5 mm², connexion sans fil à Ecostruxure FESB.

Réf. OVA59230



EXIWAY SMART TBS - TÉLÉCOMMANDE 100 BLOCS - REPORT DE DEFAUT

Télécommande Pyrox TBS-SMART 100 pour bloc d'éclairage d'urgence Une télécommande de BAES et BAEH compatible avec 100 blocs. Il est utilisé pour éteindre et rallumer des blocs d'éclairage à incandescence ou fluorescents, lors de l'arrêt général de l'éclairage normal par coupure de courant (fermeture des locaux) Il a une puissance nominale de 2 VA et un temps de charge de 24 heures. Il est compatible avec la plupart des unités d'éclairage de sécurité autonomes du marché.

Réf. OVA59800



EXIWAY SMART TBS LS - TÉLÉCOMMANDE DE BAES ET BAEH - COMPATIBILITÉ 250 BLOCS

Facile à installer. Pratique et discret. Longévité et robustesse. Performance environnementale du produit. Télécommande smart pour BAES et BAEH. Elle peut gérer un maximum de 250 blocs. Elle possède une fonction visibilité +, bi-fonction et DBR. La télécommande est obligatoire pour chaque installation d'éclairage de secours. Conforme aux normes CE et aux certifications RoHS.

Réf. OVA59801


BAES URAONE ÉVACUATION SATI - 45LM / 0 - 8W

Bloc autonome d'éclairage de sécurité BAES d'évacuation tout LEDs Uraone - IP42 IK0SATI - flux 45lm/1h et consommation 0 - 8W - livré avec pictogramme repositionnable - fonction visibilité+.

Ref. 111013V

BAES URAONE AMBIANCE SATI LEDS - 400LM / 0,8W

Bloc autonome d'éclairage de sécurité BAES d'ambiance tout LEDs Uraone - IP42 IK0SATI - flux 400lm/1h et consommation 0,8W.

Ref. 111227V


BAES URAPROOF V ÉVACUATION SATI 45LM/1H IP66 IK10

BAES URAPROOF V évacuation SATI 45lm/1h - IP66/IK10 - pose murale - fonctionnalité Visibilité + et signalisation verticale en installation plafond - livré avec un pictogramme repositionnable - NF Environnement. BAES d'évacuation à très faible consommation. Compatible avec les principales télécommandes du marché.

Ref. 117517V

BAES URAPROOF V AMBIANCE SATI 400LM/1H IP66 IK10

BAES URAPROOF V Ambiance SATI 400lm/1h et consommation 0,9W - IP66/IK10 - pose saillie - NF Environnement. BAES étanche compatible avec les principales télécommandes du marché pour la fonction réglementaire de mise au repos volontaire en absence secteur.

Ref. 117527V


BAES URALIFE V ÉVACUATION SATI CONNECTÉ POSE MURALE SAILLIE

BAES Uralife V évacuation SATI Connecté - 45lm/1h - IP 43/IK 0 pose murale saillie - éclairage uniforme du pictogramme - NF Environnement - fonctions visibilité+ et balisage lumineux d'évacuation - pictogramme repositionnable.

Ref. 118218V

BAES URALIFE V AMBIANCE SATI CONNECTÉ - 450LM - POSE PLAFOND ENCASTRÉE/SAILLIE

BAES Uralife V Ambiance SATI Connecté - 450lm / 1h - IP 43 / IK 0 pose plafond encastrée/saillie - consommation 0,9W - certifié NF Environnement.

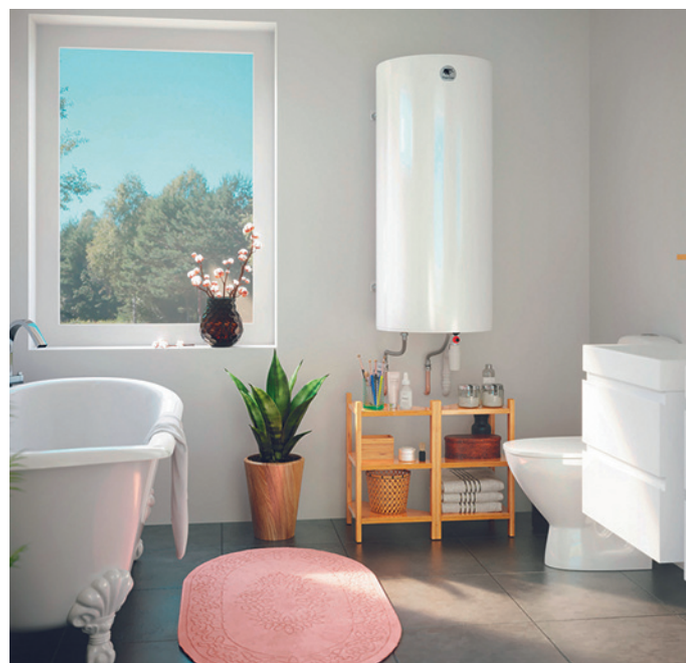
Ref. 118128V



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS VERTICAL STABLE 200L

Chauffe-eau électrique - Duralis Vertical Stable 200L 2200M (transformable en triphasé avec kit) - livré avec 1 raccord diélectrique 3/4". Conçu pour durer jusqu'à 2 fois plus longtemps dans les eaux agressives. Un produit plus pratique à manipuler : poignées dessus/ dessous pour une excellente préhension. Raccordement plus accessible : capot incluant un rail de positionnement du capot, des guide-vis, passe-câbles intégrés. Des économies d'énergie grâce au thermostat électronique et à l'isolation renforcée. Disponible en 3 formats: vertical mural (étroit et compact), stable et horizontal mural.

Réf. 272040



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS ACI HYBRIDE VERTICAL MURAL STANDARD

Chauffe-eau électrique - Duralis ACI Hybride vertical mural standard monophasé (transformable en triphasé avec kit) - équipé du double entraxe 800/500mm - livré avec 1 raccord diélectrique 3/4".

Référence	Contenance
271112	150 L
251079	200 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS ACI HYBRIDE 300L STABLE

Chauffe-eau électrique - Duralis ACI Hybride 300L stable monophasé (transformable en triphasé avec kit) - livré avec 1 raccord diélectrique bimetal tournant 3/4". Double entraxe : 500/800mm & 700/800mm. Remplace tous les chauffe-eau verticaux muraux. 4 formats : Vertical mural (étroit et compact), stable et horizontal mural.

Réf. 292077



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS CONNECT ACI HYBRIDE - VERTICAL MURAL -

Chauffe-eau électrique - Duralis Connect ACI Hybride Vertical Mural monophasé (transformable en triphasé avec kit) - livré avec 1 raccord diélectrique 3/4".

Référence	Contenance
271093	150 L
271094	200 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE DURALIS CONNECT ACI HYBRIDE 300L STABLE

Chauffe-eau électrique - Duralis Connect ACI Hybride 300L stable monophasé - livré avec 1 raccord diélectrique 3/4".

Réf. 292049



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE MALICIO 3 BLANC MULTIPOSITION

Chauffe-eau électrique - Malicio 3 blanc multiposition monophasé - installation verticale ou horizontale côté gauche - livré avec 2 raccords diélectriques 1/2"->3/4".

Référence	Contenance
231064	65 L
231070	80 L
231081	100 L



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE MALICIO 3 BLANC VERTICAL

Chauffe-eau gain de place qui s'intègre facilement dans l'habitat grâce à son format compact et ses deux possibilités de pose : fixation verticale ou horizontale jusqu'à 80 L. Chauffe-eau connecté en Wifi pour un pilotage simplifié et à distance avec l'application Cozytouch Thermor. Interface tactile et intuitive. Idéal pour couvrir les besoins en eau chaude jusqu'à 5 personnes. En option : l'habillage bas pour cacher les piquages.

Référence	Contenance
231071	100 L
231072	120 L

THERMOR REMPLECE **TOUS** LES CHAUFFE-EAU DU MARCHÉ !

Avec l'appli Chauffe-eau Thermor,
trouvez la solution équivalente
Thermor en moins d'1 minute



Téléchargez l'application sur



Thermor/Chauffe-eau



CONVAINCU

OU REMBOURSÉ

Plus d'infos sur
www.thermor-pro.fr



www.thermor-pro.fr

Thermor 
— connecté à vous


EDEL EAU - CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR BOUCLE D'EAU MURAL MONOBLOC R290

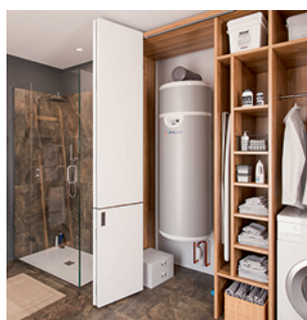
Chauffe-eau thermodynamique sur boucle d'eau ou retour plancher chauffant, mural, monobloc, R290 sans HFC, cuve acier émaillé, livré avec module de dérivation pour raccordement plancher, appoint électrique 1 kW intégré.


EDEL EAU - CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR BOUCLE D'EAU SOL CUVE INOX MONOBLOC R290

Chauffe-eau thermodynamique sur boucle d'eau ou retour plancher chauffant, mural, monobloc, R290 sans HFC, cuve inox, livré avec module de dérivation pour raccordt plancher, appoint électrique 1,2 kW intégré.

Référence	Contenance
352210	100 L
352211	150 L

Référence	Contenance
352420	200 L
352430	270 L


EDEL AIR - CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR MURAL MONOBLOC R290

Chauffe-eau thermodynamique sur air, mural, monobloc, R290 sans HFC, cuve acier émaillé, sur air ambiant ou air extérieur par ventouse Ø 80/125 mm, appoint électrique 1 kW intégré.



Référence	Contenance
353209	80 L
353210	100 L
353211	150 L


EDEL AIR - CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR SOL CUVE INOX MONOBLOC R290

Chauffe-eau thermodynamique sur air, sol, monobloc, R290 sans HFC, cuve inox, sur air ambiant ou air extérieur par gaines Ø 160 mm, appoint électrique 1,2 kW intégré.



Référence	Contenance
353420	200 L
353430	270 L


EDEL 270 AIR ÉCHANGEUR - CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR 270L AVEC ÉCHANGEUR SOL

Chauffe-eau thermodynamique sur air, 270L, sol, monobloc, R290, cuve inox, échangeur intégré raccordt appoint chaudière, sur air ambiant ou air extérieur par gaines Ø 160 mm, appoint électrique 1,2 kW intégré.

Réf. 353431


CYLIA 250 - CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE SUR AIR 250L SOL AIR AMBIANT MONOBLOC R290

Chauffe-eau thermodynamique sur air, 250L, sol, monobloc, R290 sans HFC, cuve acier émaillé, sur air ambiant, appoint électrique 1,2 kW intégré.

Réf. 353601


PEJ 200 - BALLON RÉCHAUFFEUR ECS 200 L INOX VERTICAL SOL

Ballon réchauffeur ECS 200 L, vertical, sol, cuve inox, serpentin, piquages sur le côté.

Réf. 341111



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX SPLIT 3 BALLON VERTICAL MURAL

Ballon vertical mural livré avec raccord diélectrique, 2 joints pour la sortie eau chaude, 2 manchons d'isolation pour le raccordement frigorifique.



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX SPLIT 3 BALLON STABLE 270L

Ballon vertical mural 270L, livré avec raccord diélectrique, 2 joints pour la sortie eau chaude, 2 manchons d'isolation pour le raccordement frigorifique, 2 support easyFIX.

Réf. 296518

Référence	Contenance
296516	150 L
296517	200 L



UNITÉ EXTERIEURE INVERTER AÉROMAX SPLIT 3

Thermodynamique - Aéromax Split 3 - unité Exterieur Inverter silencieuse. Technologie Inverter pour assurer le confort et optimiser les économies. Plage de température de fonctionnement de la pompe à chaleur : de -15°C à +37°C.

Réf. 296519



POMPE À CHALEUR PISCINE AÉROMAX PISCINE 2 10KW

Aéromax Piscine 2 10KW, livré avec housse d'hivernage, rallonge télécommande, cache fermeture + vis, système de fixation (X4), raccord entrée et sortie d'eau à visser (X2), raccord évacuation condensat (X2), plots anti vibratoire (X8).

Réf. 297110



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX 5 STABLE

Chauffe-eau Thermodynamique - Aéromax 5 stable, livré avec raccord diélectrique tournant 3/4", tube d'évacuation des condensats et raccord pour gaine X2. Il ajuste intelligemment la bonne quantité d'eau chaude en analysant vos besoins via la fonction Pilotage intelligent. Pilotage à distance (fonction connectée). Protection active de la cuve.

Référence	Contenance
286038	200 L
286039	250 L



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AÉROMAX 5 VERTICAL MURAL

Chauffe-eau Thermodynamique - Aéromax 5 vertical mural, livré avec raccord diélectrique tournant 3/4", tube d'évacuation des condensats et raccord pour gaine X2.

Référence	Contenance
296110	100 L
296115	150 L



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE - AÉROMAX ACCESS STABLE

Chauffe-eau Thermodynamique économique, simple à poser et connecté. Chauffe-eau connecté pour un pilotage à distance via l'application Cozytouch. Fonction boost, absence programmable, suivi de la consommation d'eau chaude et électricité et codes erreurs produit. Ecologique et économique: utilise les calories de l'air pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur intégrée.

Référence	Contenance
296078	200 L
296079	250 L

AÉROMAX SPLIT 3

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE AIR EXTÉRIEUR

La performance et les économies, avec unité extérieure

RENTABILISÉ EN
3 ANS



ÉCONOMIES

Jusqu'à 497€ d'économies d'énergie par an sur la facture d'eau chaude⁽²⁾

JUSQU'À
72%
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE⁽¹⁾



ÉCOLOGIQUE

Utilise les calories de l'air extérieur pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur (unité extérieure)



FAIBLE ENTARTAGE

Échangeur de la pompe à chaleur non immergé dans l'eau et protégé du calcaire



CONNECTÉ EN WIFI NATIF

Pilotage à distance avec l'application Cozytouch (pas de bridge nécessaire)



INSTALLATION

Jusqu'à 20 m de liaison entre le ballon et l'unité split et 15 m de dénivelé⁽³⁾
Encombrement identique à un chauffe-eau classique



SILENCIEUX

Grâce à l'unité extérieure à la puissance acoustique la plus faible du marché : 50 dB(A)

RETOUR SUR INVESTISSEMENT*

	STÉATIS 300L	DURALIS 300L	AÉROMAX SPLIT 3 270L + UE
Prix public conseillé HT (hors pose)	1288€	1657€	2787€
TVA ⁽⁴⁾	10%	10%	5,5%
Prix public conseillé TTC	1417€	1823€	2940€
Montant annuel d'électricité pour l'eau chaude sanitaire ⁽⁵⁾	690€	690€	195€
Coût après 1 an (prix achat + consommation)	2107€	2513€	3135€
Coût après 2 ans (prix achat + consommation)	2797€	3203€	3330€
Coût après 3 ans (prix achat + consommation)	3487€	3893€	3525€
Coût après 4 ans (prix achat + consommation)	4177€	-	3720€



COMMANDE TACTILE

(1) Pourcentage d'économie résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique du Duralis 300L stable et d'un Aéromax Split 3 270L stable sur la base des informations ERP. (2) Economies résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique d'un chauffe-eau électrique Duralis 300L stable et d'un chauffe-eau thermodynamique Aéromax Split 3 270L stable sur la base des informations ERP. Économie calculée sur la consommation moyenne d'eau d'un foyer de 5 personnes selon le « Guide technique - les besoins d'eau chaude sanitaire en habitat individuel et collectif » de 2016 édité par l'ADEME sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,1690€/kWh). (3) Performances améliorées par rapport à Aéromax Split 2. (4) TVA à 10% pour l'achat et la pose par un installateur professionnel RGE dans un logement achevé depuis plus de 2 ans, TVA à 5,5% dans les mêmes conditions pour les produits éligibles au crédit d'impôt. (5) Montant estimé sur la consommation moyenne d'un foyer de 5 personnes, conformément au « Guide technique - les besoins d'eau chaude sanitaire en habitat individuel et collectif » de 2016 édité par l'ADEME, selon l'efficacité énergétique de l'Aéromax Access 250L et sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,1690€/kWh).
* Calcul effectué sur la base d'un tarif électricité de 0,1690€/kWh (sous réserve de modification tarifaire ultérieure).

Nos services



DRIVE



LIVRAISON EXPRESS



LIVRAISON SUR CHANTIER



ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE CONSEILS



DEVIS



COMMANDE EN LIGNE



RECYCLAGE



TRAITEMENT DÉCHET



FORMATION

FOURNITURES ÉLECTRIQUES
ROY
elec

Siège

ROY ELEC TOURS

2, rue du Maréchal Joffre - B.P.27157 - 37071 TOURS Cedex 2

Tél. : 02 47 41 20 20 - Fax : 02 47 41 40 00

Mail : roy37@roy-sa.fr - Site : www.royelec.fr

ROY ELEC POITIERS

6, rue de la GARENNE - 86000 POITIERS

Tél. : 05 49 11 20 20 - Fax : 05 49 52 15 99

Mail : roy86@roy-sa.fr - Site : www.royelec.fr

ROY ELEC BLOIS

7 rue de la Vallée Maillard - 41000 BLOIS

Tél. : 02 53 39 91 91

Mail : roy41@roy-sa.fr - Site : www.royelec.fr

Offre valable dans la limite des stocks disponibles jusqu'au 31 décembre 2025. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences de votre distributeur du Réseau SOCODA. Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais. Un organisme de médiation peut être saisi en cas de litige entre l'entreprise et un particulier non résolu par une solution amiable. Retrouvez le contact de l'organisme sur nos CGV et / ou site internet.



Groupe SOCODA SA est certifié



Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Chaque société de Groupe SOCODA étant indépendante, fixe librement ses prix de vente. Ces prix sont des prix indicatifs ht maxima dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Nous avons commandé les articles en promotion en quantité suffisante. Chaque distributeur du Réseau SOCODA gérant individuellement ses approvisionnements, il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposerons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Les prix indiqués dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en fonction des variations des matières premières. ECO contribution - Mention DEEE - l'article 17 du décret n° 2005-829 du 20 juillet 2005, oblige les producteurs à informer les acheteurs, par une mention particulière, distinct du prix de vente, du coût correspondant à l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques. Toutefois cette obligation ne concerne que les déchets "ménagers" c'est-à-dire provenant des particuliers ou assimilés. Les produits mentionnés dans ce catalogue sont conçus, fabriqués et destinés à des professionnels. Ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'affichage de l'éco participation, et pour cette raison, les prix mentionnés ne l'indiquent pas. Toutefois l'acheteur de ces produits est le seul en mesure de savoir à quels utilisateurs finaux il les destine. S'il estime que ses achats n'ont pas une vocation exclusivement professionnelle, et peuvent notamment faire l'objet de revente à des particuliers, il lui appartient de formuler auprès de son fournisseur, une demande de facturation de l'éco-contribution. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable, il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.