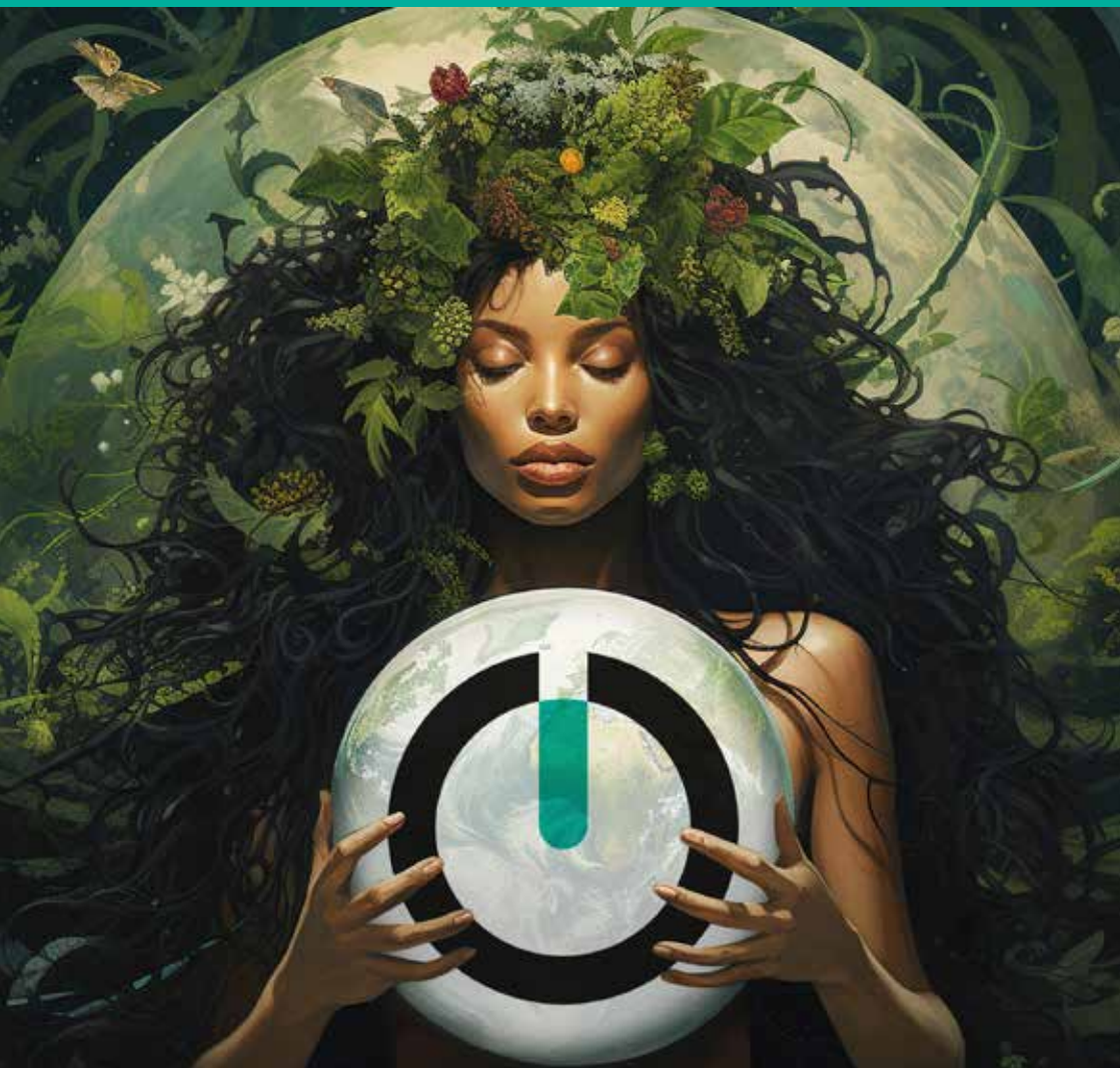


Energy Management Systems



PROJECT
ZERO

Commerce de gros pour
professionnels du marché de le
marché de l'installation électronique



CONTACT

Bureaux et entrepôts
Windhoek 29
B-8790 Waregem

+32 56 71 15 01
+32 56 89 40 00
sales@project-zero.be
www.project-zero.be

ouvert lundi - vendredi
de 8:30 à 17:30, ve 16:00

TEAM



Jan Cieters
Genereaux



Christophe Ragolle
Ventes
056 89 40 11



Pieter-Jan Tyvaert
Ventes
056 89 40 16



Lieven Pauwels
Ventes
056 89 40 13



Delphine Platteau
Ventes
056 89 40 14



Simon Verlooy
Support technique
056 89 40 04



Dieter Cousin
Logistique



Juliaan Laverge
Logistique



Bryan Demulder
Logistique



Gregory Dagrain
Logistique



Steven Deldycke
Fin. & administration
056 89 40 02



Web-administrator
jerome@project-zero.be

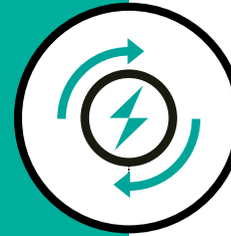


Remko Jut
Team les Pays-Bas
+31 79 79 96 000

NOTRE CONCEPT D'ENTREPRISE

Project Zero est un commerce de gros spécialisé qui propose des produits & services pour une gestion intelligente de l'énergie via des installateurs d'énergie et des conseillers en énergie professionnels et qui collabore ainsi à un monde zéro émission.

Les prix mentionnés s'entendent Nets, hors TVA, transport, PV cycle, Recupel et Bebat. La vente est réservée aux revendeurs et professionnels du secteur. La livraison des produits LED est gratuite à partir de 150€. Tous les prix peuvent être modifiés sans préavis. Enregistrez-vous ou connectez-vous sur www.PROJECT-ZERO.be pour consulter vos prix d'achats personnels. Venez voir les produits directement sur place. Appelez-nous pour prendre RDV ou pour de plus amples informations.



PRODUIRE DE L'ÉNERGIE

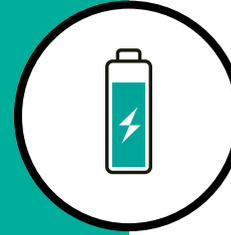
P 4

Eurener
DualSun

Sharp
Sonnex

Solarday
Futurasun

Sunport
Power



STOCKER DE L'ÉNERGIE

P 24

BATTERIE



GÉRER L'ÉNERGIE

P 28

MESURER & PILOTER



CONSOMMATION D'ÉNERGIE

P 32

BORNE



ÉCONOMISEZ DE L'ÉNERGIE

P 52

ÉCLAIRAGE FONCTIONNEL

PRODUIRE DE L'ÉNERGIE



EURENER (EX) MONO HALF-CUT



- 410wp Half-cut
- Full black
- Dimensions: 1722 x 1134 x 30 mm
- 20 ans de garantie + 5 ans premium dealer*



- 500wp Half-cut
- Full black
- Dimensions: 2094 x 1134 x 35 mm
- 20 ans de garantie + 5 ans premium dealer*



***PLUS DE 10 ANS
PREMIUM DEALER
+ 5 ANS EXTRA
GARANTIE DU PRODUIT**

PROJECT
ZERO
energy management systems

**EFFICACITÉ
& DESIGN
410W**

The European brand since > 20 years

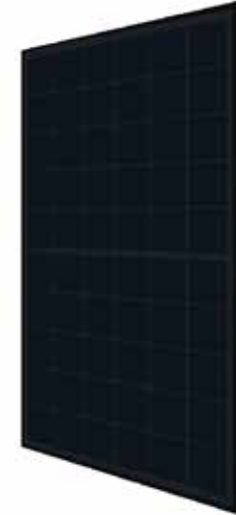
COMING SOON

EURENER MEPV 108 NEXA TOPCON



- Black 'standard' 430wp
- Dimensions: 1724 x 1134 x 30 mm
- 20 ans de garantie + 5 ans premium dealer*

EURENER MEPV 120 ULTRA PREMIUM



- Black 400wp
- Dimensions: 1727 x 1039 x 30 mm
- 20 ans de garantie + 5 ans premium dealer*

QUALITY »



N-type cell
Higher resistance to PID and LID



TOPCon
Technology to increase cell efficiency



Bifacial cell
Generates solar energy from both sides



Double glass
Load endurance



Long durability
84,5% at the 30th year



Efficiency
430Wp - 435Wp

QUALITY »



IBC technology
Interdigitated back contact



N-type cell
120 Half-Cut IBC



Connector MC4
Top quality components



Premium integration
Total black



Long durability
90% at the 30th year



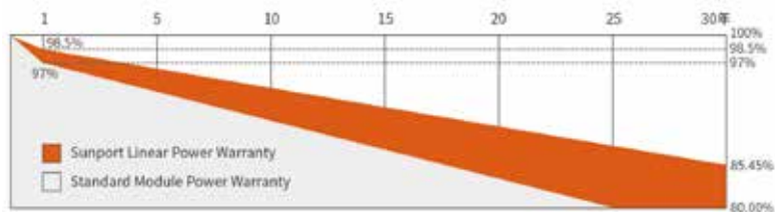
Efficiency
Over 22% efficiency

SUNPORT MWT HC 375/410 MONO FULL BLACK



- Sunport MWT HC 375 MONO FULL BLACK
- 20 Years product Warranty MWT: Metal Wrap Trough (BackContact)
- 126 (21x6) Cells Mono Half-cell
- Dim.: 1805 x 1035 x 30 mm Black frame
- 20kg

- Sunport MWT HC 410 MONO FULL BLACK
- 20 Years product Warranty MWT: Metal Wrap Trough (BackContact)
- 132 (22X6) Cells Mono Half-cell
- Afm: 1889 x 1035 x 30 mm Black frame
- 20kg



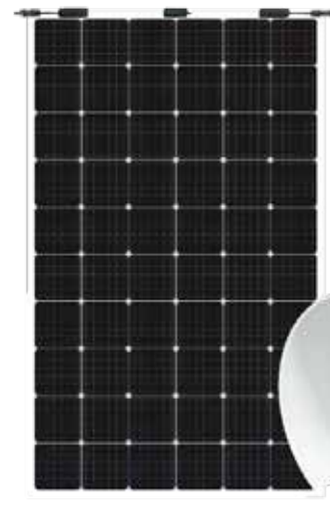
※1st year degradation less than 1.5%, 30 years power output 85.45% guaranteed.

ASSURÉ BY PICC & LLOYD'S



PROJECT ZERO EST DISTRIBUTEUR EUROPÉEN DE SUNPORT

SUNPORT FLEX 375



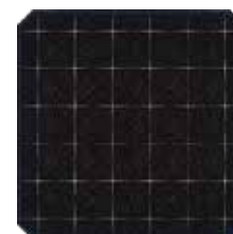
**HAUTE EFFICACITÉ
TECHNOLOGIE MWT
SANS DÉCHIRURE > 0.15 MTR**

**FLEXIBLE
ULTRAMINCE
FIXATION AU MUR
LÉGER**

INNOVATION CHANGES THE WORLD

Jiangsu Sunport Power Corp., Ltd. was founded in 2012 in China and is dedicated to R&D and manufacturing of solar cells and modules based on advanced MWT (metal wrap through) back contact technology, committed to manufacturing of high-efficiency PV cells and modules, providing professional products, services and solutions for customers.

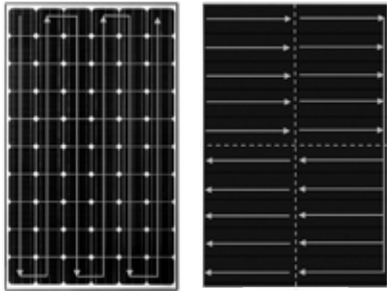
Sunport Power



MWT (Metal Wrap Through) est une feuille de route pour une technologie de pointe, qui utilise à la fois des électrodes positives et négatives à l'arrière de la cellule solaire pour obtenir des modules PV offrant une efficacité plus élevée, une fiabilité supérieure, des coûts réduits, une valeur plus esthétique et plus écologique.

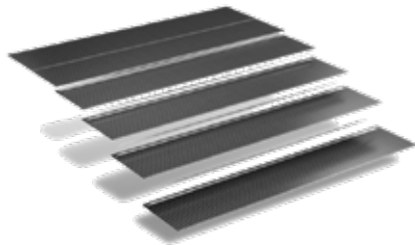
Shingled Technologie?

Des panneaux Shingled ? Pensez comme des ardoises sur un toit. La cellule est coupée en 5 morceaux ou plus. Les cellules se chevauchent et vous n'avez donc plus besoin de busbars pour les connexions entre les cellules. Avantage ? Plus de puissance/m². Des sous-chaînes parallèles pour une meilleure exploitation de la puissance. Moins de perte d'ombre par cellule. Aucun jeu de barres n'est mécaniquement plus solide. Et un plus bel uniforme noir !



BusBar

Shingled



Moins de pertes d'ombre

SONNEX

Shingled

415W
PURE BLACK

Marque Européenne

Sonnex shingled 415W

- Type de cellule : cellules monocristallines
- Garantie 20 ans
- Connecteurs: MC4
- Poids: 20 kg
- Dimensions: 1862 x 1096 x 30 mm



SONNEX TOPCON BIFACIAL MODULE FULL BLACK



- 415-435wp
- Dimensions: 1722 x 1134Bx 30 mm
- 30J de garantie



COMING SOON



SONNEX TOPCON LIGHTWEIGHT DUAL GLASS BIFACIAL MODULE



- Transparent 430wp
- Dimensions: 1722 x 1134 x 30 mm
- 30J de garantie



SUR DEMANDE



SONNEX TAYLOR HALF-CELL SMART MODULE



- Black 415wp
- Dimensions: 1722 x 1134 x 30 mm
- 30J de garantie





Pour le développement de vos projets commerciaux et industriels, l'équipe de Project Zero est à votre service avec la solution. Aucun défi n'est trop grand pour nous.

N'hésitez pas à nous contacter pour :

Panneaux solaires TIER-1

- Jinko Solar
- Trina Solar
- TW Solar

Grands onduleurs commerciaux et utilitaires

- Growatt
- Solax
- Sungrow
- SMA

PROJECT
ZERO
energy management systems



ONDULEURS

SUNGROW

SG2.0/2.5/3.0RS-S

SG3.0/3.6/4.0/5.0/0RS

SG3.0/4.0RT
SG5.0/6.0/7.0/8.0/10/12RT
SG15/17/20RT



GROWATT

Gamme complète d'onduleurs résidentiels et commerciaux.



SMA

LA RÉFÉRENCE



Single Phase

Sunny Boy 1.5
-> 3.0
SB AV41 Series 3.6
-> 5.0

Tri Phase

Sunny TriPower 10
and up

5+5 ans de garantie
Modules optionnels
Smart

SOLAX

BUDGET RAISONNABLE
10 ANS DE GARANTIE



SOLAX

UPGRADED PERFORMANCE

- 200% DC oversizing and 110% AC overloading
- Max. DC input 16A per string
- Wider MPPT voltage range of 40-550V (certain power)
- In-built global MPP scan



X1-MINI G4
RESIDENTIAL GRID-TIED SOLUTIONS
0.6kW/ 0.7kW/ 1.1kW/ 1.5kW/ 2.0kW/ 2.5kW/ 3.0kW/ 3.3kW

SUPERB ADAPTABILITY

- Home EV Charger and Heat Pump Solution adaptable
- Mass management and broad extension via Datahub
- Master/ Slave parallel solution via Modbus supported



X1-BOOST G4
RESIDENTIAL GRID-TIED SOLUTIONS
2.5kW/ 3.0kW/ 3.3kW/ 3.6kW/ 4.2kW/ 5.0kW/ 6.0kW

X3-ULTRA
15-30kW

Three Phase | Hybrid Inverter | 3 MPPTs (max)

- 200% oversize support 18A solar panel
- Intelligent loads management
- AI ready
- VPP ready
- Support half-wave loads



NEW

PROBLÈME D'OMBRAGE ?



OPTIMIZER

Grâce aux optimizers Lumpro... Évitez les pertes par ombrage partiel

- Compatible avec tous les modules standards
- Compatible avec tous les onduleurs
- Seuls les panneaux concernés

LUMPRO-OPT-SINGLE-650



MICRO-OMVORMER

DS3

- 1 micro-onduleur par 2 panneaux
- 880W ou 730W AC
- 50% plus de performance
- 2 MPPTs
- 97% efficacité
- Design compact
- Fiabilité maximale, IP67
- RPC (Reactive Power Control)
- Communication Zigbee Cryptée
- Compatible avec le QS1 et le YC600
- Relais VDE intégré
- Garantie de 10 ans*



QT2

micro-onduleur quad triphasé atteint une puissance de sortie sans précédent



*Nos onduleurs APs DS3 et DS3-L sont garantie 10 ans si acheté avec une Passerelle ECU (sinon Garantie de 2 ans)

EN PENTE OU PLAT ?



MÉTAL



ACIER



Toit en pente

- Montage super rapide
- Paysage ou portrait
- Système de clic pratique
- Crochets ou vis
- Un outil
- Calculateur facile

CLICKFIT EVO



FLATFIX FUSION



Toit plat

- Portrait & paysage
- Facilité d'installation
- Conception aérodynamique
- Découplé thermique
- Système de clic modulaire
- Orientation sud
- Ou Est/Ouest
- Calculatrice facile



GSE INROOF

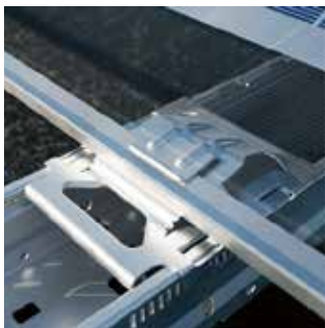


SIMPLE, RAPIDE, ESTHÉTIQUE, LÉGER ET ETANCHE

Cadre disponible

- Portrait
- Paysage
- Cadre Velux

Votre projet est élaboré sur mesure avec tous les accessoires, et est livré avec le cadre, les pièces et les tablettes.



LA NOUVELLE NORME pour les toits commerciaux



Convient parfaitement pour :

- Dimensions maximales des panneaux (l x l) : 2500 mm x 1150 mm
- Des panneaux plus longs pour une installation double entre 2400 mm et 2500 mm sont possibles en consultation avec le service clientèle.
- Pas maximal de 2460 mm
- Idéal pour les projets commerciaux à grande échelle et haut de gamme avec de grands panneaux
- Installation est/ouest et sud
- Calcul du ballast certifié Peutz

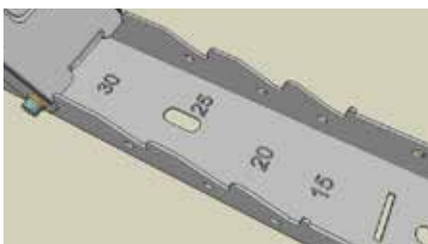
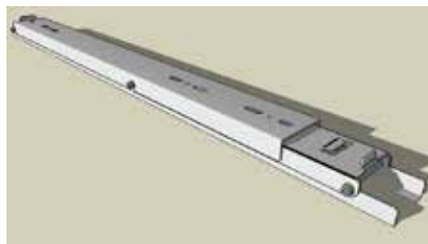
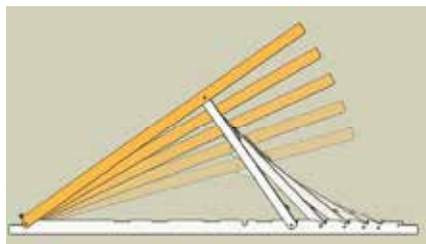


Des panneaux solaires sur votre abri de voiture ?

Un bâtiment annexe offre un emplacement idéal pour les panneaux solaires, particulièrement lorsqu'ils sont connectés à des batteries Solax. En installant des panneaux solaires sur le toit de la dépendance, vous bénéficiez non seulement d'une exposition optimale au soleil, mais l'ajout de batteries Solax permet également de stocker l'excédent d'énergie pour une utilisation ultérieure. Les avantages pratiques incluent une alimentation électrique autonome pour la dépendance, des économies d'énergie significatives et une durabilité accrue. En combinant les panneaux solaires avec les batteries Solax, vous optimisez l'efficacité de l'alimentation énergétique, contribuant ainsi à un réseau énergétique résilient et respectueux de l'environnement.

Fournissez-nous les spécifications de votre projet et nous préparerons une étude et un devis personnalisés.

FLAT ROOF FAST



- Montage rapide
- Angles réglables de 15 à 35°
- 2 modèles:
 - Flat roof landscape fast
 - Flat roof portret fast



Siguesol, spécialiste des structures sol photovoltaïques



Transformez vos surfaces en espaces productifs et rentables

STRUCTURE

SOL OU TERRE



Nos solutions structures sol

“ Siguesol offre une gamme diversifiée de solutions de structures adaptées à tous types de sols, garantissant une performance optimale. Nous assurons la qualité avec des produits durables résistant aux conditions les plus exigeantes. ”

Les avantages de ces structures

Polyvalence : Solutions adaptables à la variabilité des sols pour une flexibilité maximale.

Longévité garantie : Acier revêtu Zinc / Magnésium garantissant la résistance à divers environnements.

Adaptées pour des terrains en pente : Spécifiquement ajustées pour des terrains en pente jusqu'à 35°, assurant une intégration harmonieuse.

Standardisation élevée : Systèmes Siguesol compatibles avec tous les modèles de panneaux photovoltaïques, offrant une liberté de choix totale.

Bi-facial compatible : Structures optimisées pour les panneaux bi-faciaux, maximisant la production d'énergie.

Installation rapide : Conception pensée pour une installation rapide et efficace, réduisant les délais.

Maintenance facile : Accès aisé par le bas pour une maintenance régulière, garantissant une durée de vie prolongée et une performance continue.

Design approuvé : Conception conforme à l'Eurocode pour une assurance qualité.

CARPORT

Ombrières photovoltaïques

“ Les ombrières photovoltaïques de Siguesol transforment les parkings en générateurs d'énergie renouvelable, offrant non seulement un abri étanche par tous les temps grâce à des gouttières intégrées, mais aussi une structure fiable et un système de fixation des panneaux à l'aide de notre rail validé par une ETN. ”



Capony

Cette multichapelle photovoltaïque propose une densité de panneaux solaires augmentée jusqu'à 30%. Assurant une efficacité maximale par mètre carré. Grâce à son orientation est-ouest, elle génère une puissance additionnelle pouvant atteindre 30%, rentabilisant l'ensoleillement au maximum tout au long de la journée.

Monopieu

L'ombrière Monopieu de Siguesol optimise l'utilisation de l'espace avec sa disposition en vis-à-vis, permettant d'augmenter la capacité du parking sans sacrifier le confort des utilisateurs. Sa conception légère simplifie considérablement l'installation, éliminant le besoin de blocs de béton tout en préservant la robustesse nécessaire.



Bipieu

L'ombrière Bipieu de Siguesol adopte une conception à deux poteaux, idéale pour des structures de grande envergure, offrant des écarts plus importants entre les ancrages au sol. Cette configuration renforce la robustesse de l'ombrière, assurant une stabilité accrue et une résistance optimale aux conditions climatiques variées. Sa conception à grande échelle répond aux besoins des projets nécessitant une envergure étendue.



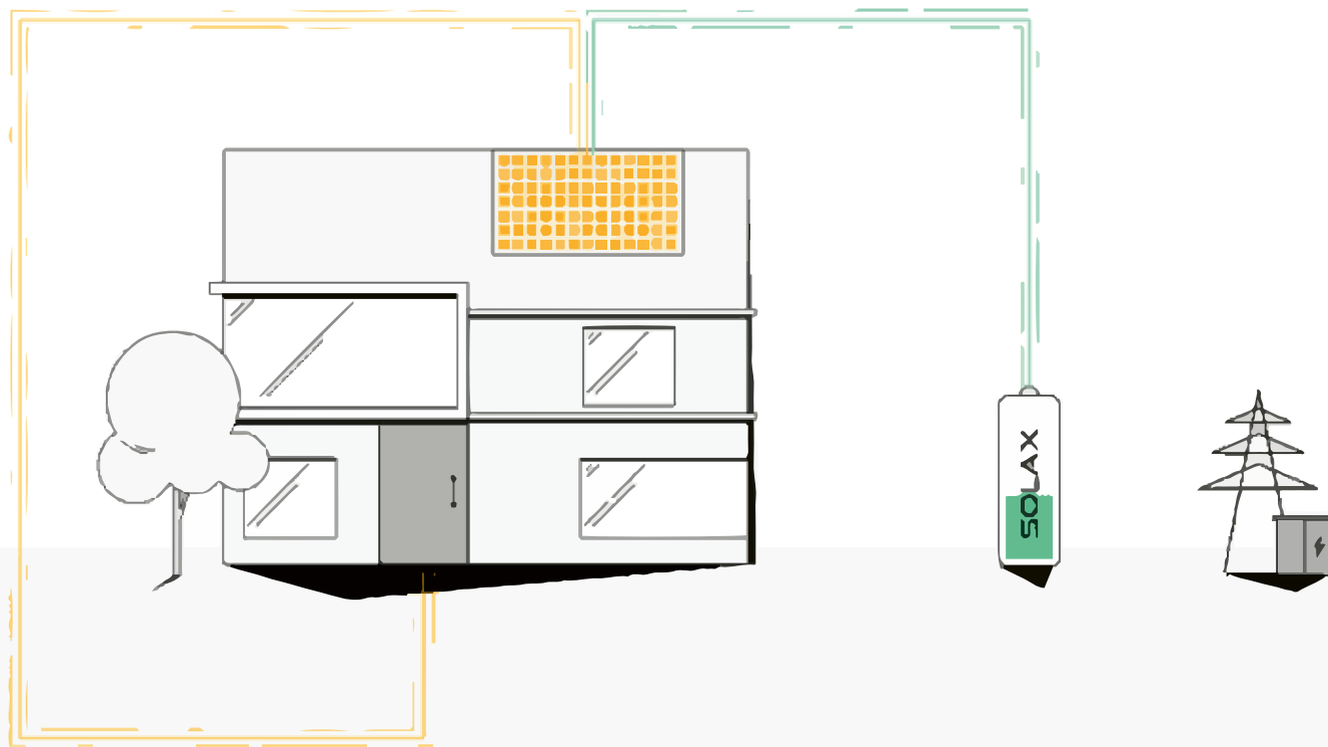
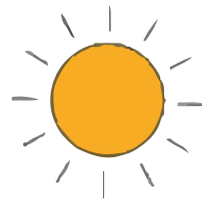
+40MwC installés - longueur et hauteur sur mesure -
hauteur point bas pouvant aller de 2.5m jusqu'à 6m selon le projet -
fondations béton ou pieux battus

Siguesol, spécialiste des ombrières & carports photovoltaïques

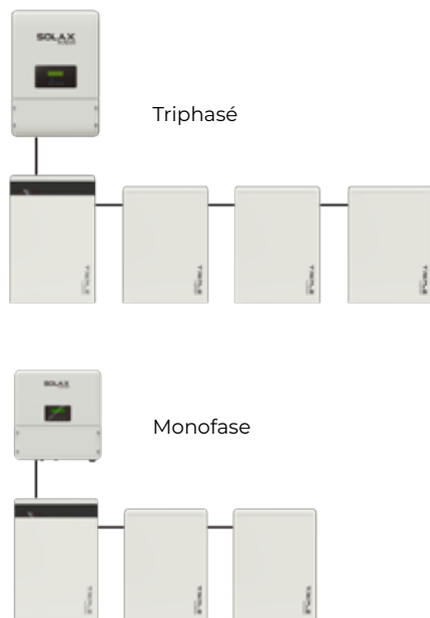


Transformez vos parkings en espaces durables et productifs

STOCKER DE L'ÉNERGIE



SOLAX HOME BATTERY



TRIPLE
POWER



5.8

- 6000 cycles
- Garantie de 10 ans
- (Dé)charge 5,8kWh
- Modulable jusqu'à 23kWh
- Maître (comprenant BMS) et Esclave
- Vitesse de chargement et de déchargement 2kWh par module de batterie
- Surveillance en ligne
- Fixation au sol ou au mur
- Haut voltage
- Batterie LiFePO4 la plus sûre
- 90% DOD

3.0

- 6000 cycles
- Garantie de 10 ans
- (Dé)charge 3kWh
- Modulable jusqu'à 23kWh
- Maître (comprenant BMS) et Esclave
- Vitesse de chargement et de déchargement 2kWh par module de batterie
- Surveillance en ligne
- Fixation au sol ou au mur
- Haut voltage
- Batterie LiFePO4 la plus sûre
- 90% DOD

X-ESS G4 - SOLAX

- Large tolérance de température
- Surveillance en ligne
- Très grande puissance de 150%
- Recharge de la batterie en 1 heure
- Fiabilité optimale
- Temps d'installation total de 30 minutes



BATTERIE EMPILABLE HV-S2.5 - HV-S3.6



High performance

- Max. 45A continuous charging and discharging current
- unique battery heating technology, which is capable to work at low temperature

Safe and reliable

- reliable LFP battery cell
- IP65 for both indoor and outdoor installation
- soft start protecting batteries and inverters from a sudden surge
- cycle life > 6000 times

Flexibility

- 5.1-33.2kWh wide capacity range
- extendable during lifetime

Easy installation

- stackable modules, easy and fast for single person installation
- pre-wired communication cables for plug and play
- remote diagnosis and update via inverter

GÉRER DE L'ÉNERGIE



L'ingéniosité de la technologie Smappee.



Smappee, le système de gestion énergétique le plus intelligent au monde.



Smappee Infinity propose aux utilisateurs l'offre d'énergie intelligente la plus complète et la plus évolutive du marché. Cette solution modulaire et globale permet d'accroître le rendement énergétique grâce à des données détaillées et en temps réel sur la consommation d'énergie, avec non pas une, mais trois méthodes de sous-mesures de l'électricité et d'autres sources de collecte de données. Ajoutez le solaire, le gaz et l'eau pour un aperçu complet de tous les flux d'énergie. Smappee Infinity est facile à installer et à intégrer aux services de l'internet des objets. Il offre une gestion optimisée intelligente de l'autoconsommation et de la recharge des véhicules électriques, offrant une rentabilité exceptionnelle pour vos clients résidentiels et professionnels.

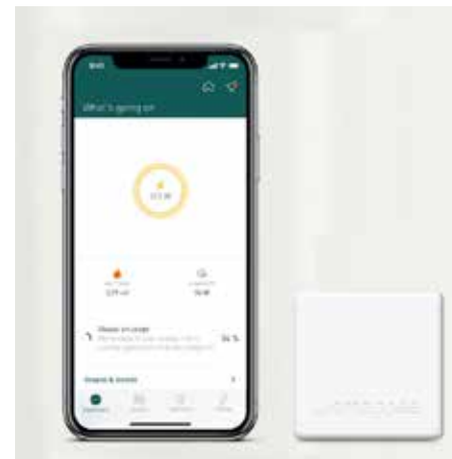


Des données énergétiques rapides, précises et adaptées à vos besoins.

Smappee collecte des données historiques et en temps réel sur la production et la consommation, jusqu'au niveau de l'appareil. En combinant des pinces de courant traditionnelles ou un compteur MID dans le tableau de distribution, notre prise intelligente Smappee Switch, les modules Smappee Input et notre technologie brevetée de reconnaissance des appareils, Smappee offre l'ensemble d'options de sous-mesures le plus complet sur le marché. Non seulement cela permet de disposer d'une grande quantité de données très précieuses et exploitables, mais permet aux partenaires et aux utilisateurs d'également accéder à ces données de différentes manières. Smappee possède une API pour l'intégration avec les systèmes HEMS/BMS, un tableau de bord professionnel flexible pour des analyses approfondies et une application conviviale pour les utilisateurs résidentiels.

OPTIMISATION DE VOTRE PROPRE CONSOMMATION

L'énergie des installations photovoltaïques doit en premier lieu être consommée par des appareils et équipements, avant de la renvoyer vers le réseau. Le fait de consommer l'énergie que vous avez produit vous-même (autoconsommation) rend non seulement possible la transition énergétique, mais permet également d'énormes économies sur les dépenses énergétiques. Au lieu de renvoyer l'énergie excédentaire vers le réseau, les régulateurs d'énergie tels que Smappee Infinity font en sorte que l'énergie solaire produite aille vers des appareils intelligents ou des batteries.



RENDRE INTELLIGENTS LES COMPTEURS INTELLIGENTS

Le module de compteur intelligent de Smappee lit le compteur intelligent et offre aux consommateurs un aperçu précieux de leur consommation d'énergie en temps réel ainsi que de son historique, ce qui leur permet d'économiser de l'énergie et de l'argent. Le module Smappee P1/S1 est la version fabriquée sur mesure du compteur numérique de Fluvius en Flandre (Belgique). C'est le seul module qui lit aussi bien le port P1 que S1 et offre des données énergétiques jusqu'au niveau de l'appareil à l'aide de la technologie NILM brevetée (Non-Intrusive Load Monitoring).

CONSOMMATION D'ÉNERGIE





WALLBOX PULSAR PLUS SMARTCHARGE

Smart Pulsar Plus

- Puissance de 7,4 à 22kW
- Cable type 2
- Indication par LED
- Cable intégré de 5 mtr
- Application Smart-phone - Wifi/Bluetooth
- Award Winning brand
- Protection Fuites DC
- IP54-IK08



PRATIQUE & VITE



WALLBOX COPPER PUBLIC

- Puissance de 11 ou 22kW
- Type 1 ou 2 fiches
- Interface RFID
- Wifi / Bluetooth
- OCCP
- Marque primée
- Comprend le Courant de fuite
- IP54-IK08

CARTE DE RECHARGE & RFID

WALLBOX PULSAR MAX SMARTCHARGE



WALLBOX-COMMANDER 2S-CAR CHARGER-22KW-5M

- Puissance: 22 kW
- Nombre de bornes de recharge : 1
- Touch Control
- Protection: IP54
- Dimensions (L x P x H): 221 x 152 x 115 mm
- Montée au mur ou sur un socle



WALLBOX PULSAR PRO

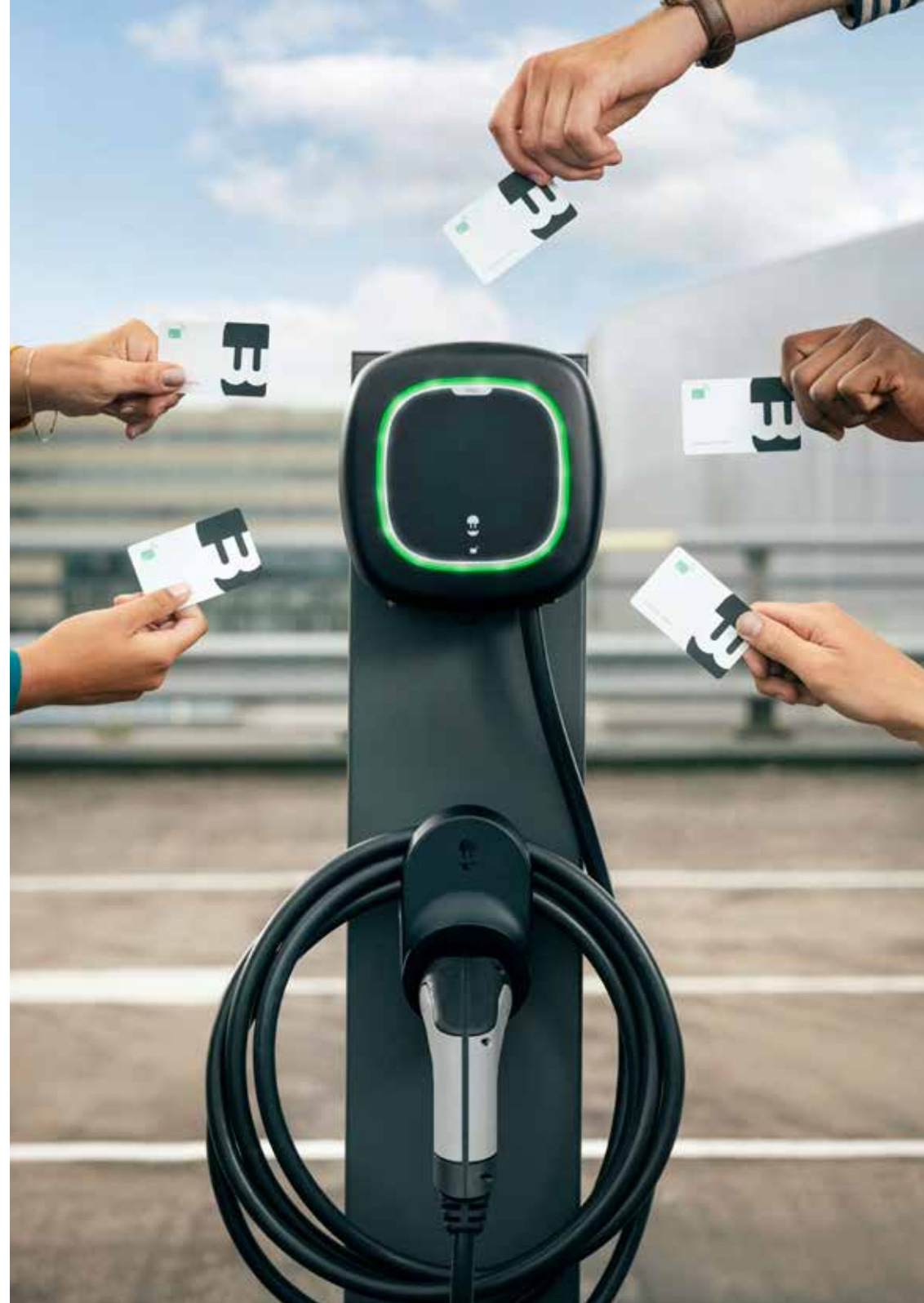


- Lecteur de puces RFID et NFC
- 100 chargeurs avancés de partage de puissance
- Cybersécurisé/sécurité renforcée
- Prêt pour ISO 15118 et OCPP 2.0
- 1 phase et 3 phases commutables

**Le chargeur ultime
pour VE pour les
lieux partagés.**

**Conçu pour
des professionnels
comme vous**

- Jusqu'à 22 kW de puissance (réglable de 6A à 32A)
- Prêt pour le Wi-Fi et le Bluetooth
- 4G préconfiguré
- Compteur interne avec moins de 2% d'erreurs
- Plaque arrière facile à installer
- Sécurité renforcée
- Dimensions (L x P x H): 198 x 201 x 99 mm



WALLBOX QUASAR 7.4KW 5M CABLE 1PHASE BI-DIRECTIONAL



- 1-Phase
- Connecteur CHAdeMO
- chargeur DC
- Bidirectionnel
- Puissance maximale 7,4 kW*
- DC plage de tension 150 V - 500 V
- Courant nominal jusqu'à 32A
- WIFI/Bluetooth/Ethernet ou 4G (en option)
- Câble intégré de 5 mtr
- Dimensions: 350 x 350 x 150 mm

* en Belgique, la puissance est limitée à 3,6kW

BIENTÔT QUASAR II



wallbox

- Capacité de charge rapide de 12,8 kW DC
- Câble de raccordement de 5 m de type CCS2
- Conception compacte (747 x 368 x 135 mm)
- Intérieur et extérieur (IP54/IK10)
- LED interactive d'état de charge
- Authentification RFID



WALLBOX SUPERNOVA 60KW CCS2+CHADEMO

- Supernova 60kw CCS2 CHA
- Câble 3m
- Puissance de sortie 60 kw
- Type connecteur CCS/CHADEMO
- Protection IP54/IK10
- Dimension 2000 x 714 x 453 mm



WALLBOX SMART

- Mobile et Desktop APP
- Accès et sécurité
- Contrôler la consommation
- Rapports

Inclus dans l'application

*opt. Services payants supplémentaire

CONNECTIVITÉ & MONITORING



PowerBoost

Recharge intelligente via le mesure de l'énergie. Puissance électrique fournie en fonction de la consommation dans le bâtiment. Monophasé et/ou triphasé.

Midmètre



Porte P1



WALLBOX ECO SMART

- Rechargez votre VE de la manière la plus efficace avec de l'électricité verte
- Deux positions pour plus de contrôle
- Utilise la puissance complète de vos panneaux solaires
- Davantage d'énergie verte, davantage d'économies
- Contrôle via une application - Wifi/Bluetooth

SMAPPEE EV LINE



EV Wall (Business)

- 22kW
- Fixation au mur
- Prise ou câble de recharge fixe

EV Base

- 22kW
- Fixation au sol
- 1 ou 2 prises ou câbles de recharge fixes

EV Base Ultra

- 160kW
- Fixation au sol
- 1 câble de recharge fixe



EV One

- 22 kW
- Fixation au sol
- Avec prise

UNE SÉRIE ÉLÉGANTE ET PRIMÉE DE CHARGEURS EVO

Magnifiques à regarder, construits pour durer longtemps.

Grâce à son joli design résistant au temps, la Smappee EV Line constitue une valeur ajoutée pour chaque parking. Le boîtier en aluminium vous offre des chargeurs de qualité élevée qui sont durables et robustes. La conception minimaliste et fonctionnelle avec un éclairage d'ambiance a été récompensée plusieurs fois, notamment par le prestigieux iF Design award et le Henry Van de Velde design award. Combinée, l'EV Line constitue une splendide 'famille' sur chaque site de recharge ou parking. L'EV Line a été conçue et fabriquée en Europe.

Permet une économie de coûts et est simple à installer

La Smappee EV Line est une solution tout-en-un qui peut être installée et être opérationnelle en quelques heures. Grâce à l'éclairage led intégré, vous n'avez pas besoin de câblage supplémentaire pour éclairer votre parking. Les stations de recharge peuvent être configurées à l'aide d'un simple câblage et d'un manuel d'installation.

De la recharge AC résidentielle à la recharge DC rapide.

Smappee EV Line offre une solution de recharge sur mesure pour tout un chacun. Qu'il s'agisse de la recharge en sécurité avec de l'énergie solaire à la maison, de l'équilibrage de votre site de production avec votre parc de véhicules électriques ou de la monétisation d'un site de recharge avec des chargeurs AC et DC. Mélangez et associez pour créer en deux temps trois mouvements une infrastructure de recharge uniforme, fonctionnelle et intégrée.

SMAPPEE-EVBASE-DUO 5M CABLE



- Station de charge extérieure à double câble
- Recharge de 3,7 à 22kW
- Smart Charging package inclus
- Optimisation solaire et protection autonome contre les surcharges
- Coûts de charge en temps réel et historiques
- Charge prioritaire et auto-configurable tarifs
- Options de paiement faciles avec code QR et RFID
- Design élégant, lumière d'ambiance intégrée
- Peu d'entretien requis

SMAPPEE-EV ONE



- Protection locale autonome contre les surcharges et optimisation solaire intégrées.
- Aperçu et contrôle du processus de charge et des coûts.
- Données énergétiques en temps réel et historiques - réseau, solaire, toujours connecté.
- Contrôle des sessions de charge grâce au code QR, à la RFID et aux programmes intelligents.
- Facilement extensible avec Smappee Infinity pour une gestion plus poussée de l'énergie domestique.
- OCPP et roaming OCPP sécurisés.
- Toujours 22 kW

SMAPPEE EV WALL



La Smappee EV Wall est une belle solution compacte et conviviale pour la recharge à domicile. L'EV Wall est équipé d'une protection contre les surcharges. Cela permet de garantir que l'installation électrique de votre maison reste dans les limites de sa puissance. Vous n'avez donc plus à vous soucier disjonction intempestives pendant votre recharge à domicile. La Smappee EV Wall est une solution élégante, compacte et conviviale pour la recharge à domicile.

Le Smappee EV Wall est doté d'un Smappee Infinity intégré, le système intelligent de gestion de l'énergie de Smappee. Cela vous permet de visualiser et de gérer votre consommation d'électricité et votre production solaire en un coup d'œil, en temps réel, par heure, par mois et par an.

Type 2 raccordements

- 1-phase jusqu'à 7,4 kW
- 3-phase jusqu'à 22 kW

SMAPPEE EV BASE

Smappee EV Base, la borne de recharge pour entreprises.

Recharge intelligente de voiture à l'énergie solaire.

En ajoutant l'équilibrage de charge dynamique de Smappee, vous maximisez facilement l'utilisation de l'énergie solaire pour recharger des voitures électriques tout au long de la journée. Ainsi, vous optimisez votre autosuffisance et réduisez vos coûts. Lorsque l'énergie solaire n'est pas disponible, Smappee tient compte des taux de capacité et des taux variables pour recharger les voitures avec l'énergie la moins chère et garder le contrôle sur vos pics de charge. C'est ça la recharge intelligente !



EASEE CHARGE LITE



- Doté de la technologie et des fonctions les plus récentes et d'une grande facilité d'utilisation
- En monophasé et en triphasé
- Convient à toutes les voitures électriques
- Capacité de charge dynamique de 1,3 kw à 11 kw
- L'équilibrage de la charge régule la puissance disponible
- Facile à gérer via l'application ou le cloud
- Protection électronique intégrée contre les défauts à la terre
- Équipé de Wi-Fi, 4G et d'une eSIM avec abonnement gratuit
- Équipé d'un lecteur RFID

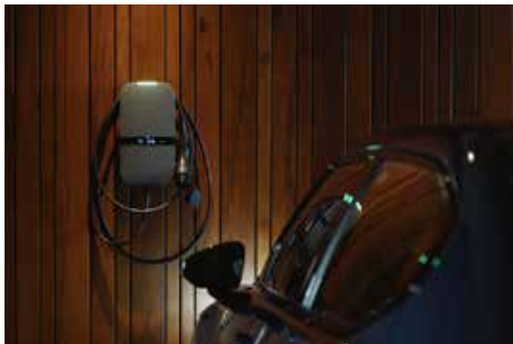


Quel chargeur vous convient ?

	CHARGE LITE	CHARGE CORE
Taux de charge triphasé tn/it	11 KW / 6.4 KW	22 KW / 13 KW
Taux de charge monophasé tn/it	7.4 KW	7.4 KW
options de couleur	noir	toutes les couleurs
couvercles interchangeables	✓	✓
interface de bande lumineuse	✓	✓
fiche de type 2 (connexion à 45 degrés)	✓	✓
easee link™ équilibrage local de la charge	✓	✓
easee link™ local phase balancing	✓	✓
protection intégrée contre les fuites à la terre en c.a. et c.c.	✓	✓
surveillance de la température	✓	✓
protection contre les surcharges	✓	✓
ocpp local via wifi	✓	✓
Distribution d'énergie avec le bâtiment	✓	✓
prise en charge de la charge solaire	✓	✓
e-sim intégré (mobile)	✓	✓
capteur rfid/nfc intégré	✓	✓
mise à jour par voie hertzienne	✓	✓
wifi et bluetooth	✓	✓
prêt pour les fournisseurs de services	✓	✓

PEBLAR PRODRIVE TECHNOLOGIES

Peblar est rendu possible par Prodrive Technologies, un nom bien connu dans l'industrie automobile et des semi-conducteurs. Grâce aux normes très strictes de Prodrive, l'équipe d'ingénieurs a une longueur d'avance dans le développement d'un chargeur de VE facile à installer. Par conséquent, Peblar a construit le chargeur CA le plus fiable et le plus convivial du marché.



peblar



Conception esthétique

C'est pourquoi Peblar s'est concentré sur un design contemporain et attrayant.



Construction robuste

Nombre limité de câbles et d'éléments.
Prêt à l'emploi.



Sécurité informatique élevée

Les chargeurs de Peblar répondent aux normes de sécurité les plus élevées du marché.



Installation rapide

Installé et mis en service par l'installateur en moins de 30 minutes.



NRGKICK



À la maison, au travail ou au camping: on trouve de l'électricité pratiquement partout. Le chargeur mobile de NRGkick rend chaque point d'alimentation accessible à votre voiture électrique, avec une puissance de charge allant jusqu'à 22kW. Recharger votre voiture électrique avec un chargeur mobile de NRGkick n'est pas seulement très facile, mais également totalement sans danger grâce à un grand nombre de mesures de protection.



Smart attachment
16A ou 32A
5 pôles



Smart attachment
16A ou 32A
3 pôles



Smart attachment
"Schuko" 13A (EU)



NRGkick,
sac de transport

MENNEKES AMTRON® PROFESSIONAL



- Maintenant aussi en 11 kW
- Gestion de la charge, autorisation RFID et connexion backend
- Gestion dynamique de la charge par l'intermédiaire d'un kWh externe ou d'un module d'interface de couplage PI
- Compteur de kWh homologué MID
- Les sessions de charge peuvent être exportées au format CSV
- (valable pour la facturation)
- Accès par GSM ou ordinateur portable via l'interface web
- Open source pour le couplage avec le fournisseur pour la facturation séparée (via OCPP)
- Sans licence
- Logiciel gratuit
- (Gestionnaire de points de charge - interface web)



© *MENNEKES ELEKTROTECHNIK GMBH & CO. KG

MENNEKES AMEDIO – PROFESSIONAL PNC



CHARGEMENT ET CHARGEMENT SIMPLES GRÂCE À LA FONCTION "PLUG & CHARGE".

Une technologie de pointe, des exigences de sécurité élevées, une manipulation simple, des possibilités de mise en réseau pour une facturation en fonction des besoins, une surveillance claire du système et une gestion efficace de l'énergie : avec la station de recharge MENNEKES AMEDIO®, la professionnelle parmi les colonnes de recharge, vous disposez d'une offre globale complète pour mettre en place et développer une infrastructure de recharge intelligente et à l'épreuve du temps !

- Capacité de charge de 22 kW par point de charge
- Autorisation pratique via RFID ou backend
- En option : charge simple grâce à la possibilité "Plug & Charge" (ISO 15118)
- Connexion réseau via LAN (en étoile via routeur/commutateur)
- Chargement EnergySmart et équilibrage de la charge
- Interface avec un système externe de gestion de l'énergie
- En option : modem intégré
- Compteur d'électricité intégré
- À combiner avec notre boîtier mural AMTRON® Professional



PROTECTEUR DE SURTENSION

DEHN



- Gamme complète pour la protection de l'installation électrique contre la foudre et les surtensions
- Protection des systèmes d'alimentation électrique et des réseaux de communication



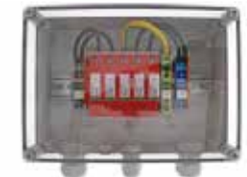
Protection générale

Protection des stations de recharge

Protection des panneaux solaires



DCORD 3P TT 275 FM (900 439)



ECONOMISEZ DE L'ÉNERGIE



DEMANDEZ NOTRE
ÉCLAIRAGE LED
BROCHURES



Visitez notre showroom à Waregem



CIBAY UFO

- LP-UFO-CBU-100/150/200W-4000K-DIMM
- IP65-Dimmable (0-10V)
- IK08
- option : détecteur de mouvement

		100 watts	150 watts	200 watts	140 lm/watt	IK08	90% 120°
0-10V	IP65	SMD 2835	IRC > 80	PF > 0.90		240 Vac	L80/B10
EN62471 -RG0-	garantie 5 Y	ErP	650°	CE		RoHS compliant	

CIBAY UFO ECO



- 100108 High Bay LED 100W
- 100109 High Bay LED 150W
- 100110 High Bay LED 200W



- Connecteur Inox - Résiste HP
- IP69 - IK10 - >50000Hr - Garantie 5A
- Dispo en 120 ou 150cm

Publique?
SuperResistant

HIGH Quality range

- 75810 TriProof 120cm-IP66-IK08-36W
- 75812 TriProof 150cm-IP66-IK08-55W



Inox clips

Eco range

- 75865 TriProof 120cm-4000K-IP65-36W
- 75855 TriProof 60cm-4000K-IP65-20W

Water.Shock.Dust



- >150 Lm/Watt - 4000K
- Montage rapide - alimentation raccordée
- IP65 - IK08 - >60000Hr - garantie de 5 ans
- TPE66T-120CM-30W
- TPE66T-150CM-40W

plus haut avec
High Efficiency

TRIPROOF LONG LIFE-150CM-9931LM-65W-4000K

- Jusqu'à 160 Lm/Watt - 4000K
- Pour parking/entrepôt/production en hauteur
- IP65 - IK08 - >75000Hr - garantie de 5 ans
- TPE09T-150CM-50W-7661Lm
- TPE09T-150CM-60W-9999Lm

jusqu'à 10000Lm
LongLife



AGRO & FOOD

TRIPROOF - AGRICULTURAL - 50W - 120CM

- Puissance absorbée: 50W
- Light color: 4000°K
- Lumen output: 6500 lm
- Protection: IP66- IP69K
- 757788



ECURIES

HIGHBAY MULTIRÉSISTENTE



- 160Lm/W - 400K
- 100W ou 200W
- 400K --> 4000K
- 100W - 200W

- LWA06100N120B
- LWA06120N120B
- LWA06150N120B
- LWA06200N120B

ALIMENTAIRE, LABO, AGRO

TUBES

- T8 LED TUBE Glas-Foil
- >100Lm/W - 3000/4000/5000K
- Tube 18W-120CM
- Tube 24W-150CM



HOUSING

- T8 PC HOUSING
- 1/2 x 120 cm
- 1/2 x 150 cm
- Option: TRAVERSANT - ATEX

EMERGENCY

EMERGENCY HUBLLOT



- Mur/Plafond
- Accu d'urgence 3hr
- Détecteur jusqu'à 7 mtr
- IK07-IP54
- 25Watt - 4000K
- PF25ISI01NSE

UTILITAIRE

EMERGENCY BLOC.TECH



- Montage apparent éclairage de sécurité
- Inclus 3 signes
- Reglable 1hr ou 3hr
- >150Lm-3Hrs-Self test
- IP65/IK08
- Osram LEDs

SECURITÉ

EMERGENCY TRIPROOF



- 150cm
- 50W
- 4000K
- TP50 OSL 150 NEM
- TP50 OSL 150 NSEM (avec détecteur)

INDUSTRIEL

FUGA

- Pour un système de rail triphasé
- Simple et facile à installer
- Adaptateur de rail triphasé encastré
- Muni de LEDS OSRAM - Lentille symétrique (réglable à 90°)
- 1 heure d'autonomie
- 24h de temps de charge



ÉCLAIRAGE DE SECOURS COMPACT

ALL IN HUBLLOT

- Horloge inclus
- Détecteur
- 4000K / 30000Hr
- Diam 280mm
- Sans ou avec détecteur
- > 50 modèles



Couloir, hall, cave ? **HUBLLOT**

HUBLLOT



Clipso II

- 100236 - 15W - 3000K
- 100237 - 15W - 4000K
- 100238 - 18W - 3000K
- 100239 - 18W - 4000K
- 100233 - 18W - 4000K RF détecteur réglable - timer (5 ans de garantie)



Clipso II-CCT

- 100234 - 15W 3000/4000/6000K
- 100235 - 18W 3000/4000/6000K

HUBLLOT TRIPTIK

HUB22TRK01CCT

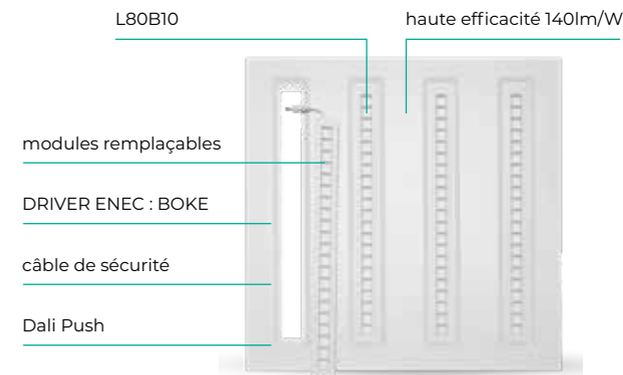
HUB22TRK01SCCT

- modèle avec détecteur



FILANTE

595 x 595 mm - 4-line



- Haute efficacité : 140 lm/W
- UGR<16 (pas d'éblouissement)
- Dimmable Dali/Push
- modules remplaçables
- Driver ENEC
- 100448 (4000K)

ANDROMEDE

Backlit avec capteur



- 100526* - 36W - 4000K*
- 100527 - télécommande

* disponible uniquement par paire



Pourquoi choisir une dalle backlit ?

Les dalles LED avec éclairage de bord (EDGELIT) fournissent un éclairage indirect, contrairement aux dalles LED BACKLIT dont les LED sont dirigées vers le bas pour fournir un éclairage sur toute la surface.

Leur conception minimaliste mais durable les rend plus légères, ce qui facilite leur installation dans un plafond suspendu.

La conception rétroéclairée de ces dalles nécessite moins de LED, ce qui réduit le coût par luminaire sans sacrifier la qualité.

ALLROUNDER

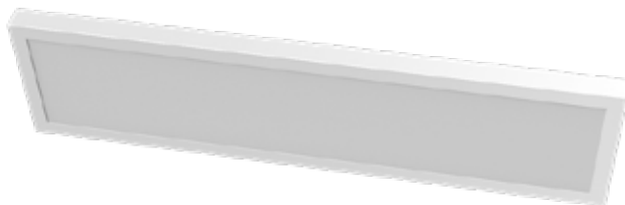
- Ref 77709 60x60
- Prismatique Low UGR
- 36W - 3800 Lumen
- 4000K white
- à gradation optionnelle
- Garantie 5A
- Pas de brunissage/brunissement
- Ref 777052 60x60 CCT



Variantes
3000K/6000K
Dimmable
En saillie
Encastrable
Waterproof

À la recherche du produit bon marché

- Ref. 77725
- White 4000K
- Pas dimmable
- Ref. 77724
- White 3000K
- Pas dimmable



Autres dimensions?

- 30x30
- 30x120
- 60x120

ROND

- 10 -> 24 Watt
- 3-4-6000K - blanc ou alu
- Diamètre : 80 -> 300mm



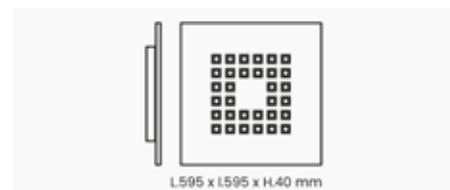
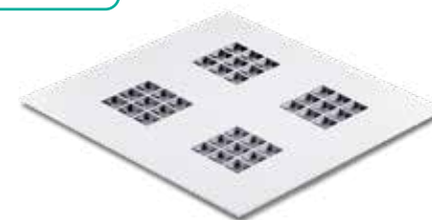
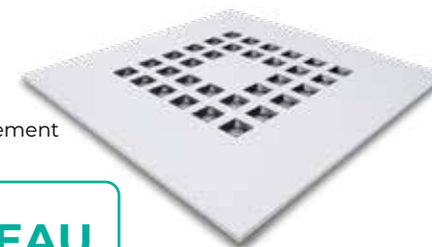
SQUARE

- 10 -> 20 Watt
- 3-4-6000K - blanc ou alu
- 150 - 200 - 225mm



VISBY

- Esthétique
- faible UGR (<15) anti-éblouissement/non-éblouissement
- 32 ou 36 LED
- 4000K / 130lm/W
- IP20 - IK07
- Garantie 5 ans
- 595x595x40 mm



ESLOV

- Faible UGR (<6)
- CCT (3000K ou 4000K)
- PMMA (pas de brunissement)
- 125 lm/W
- IP20 - IK07
- 595x595x100 mm
- Garantie de 5 ans

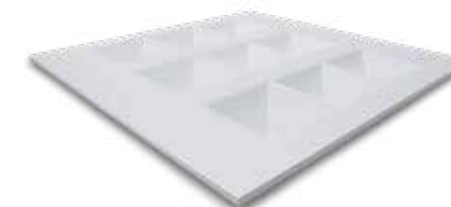


VISBY - ESLOV - LULEA
EN OPTION - GRADABLE
DALI/PUSH DIM/1-10V

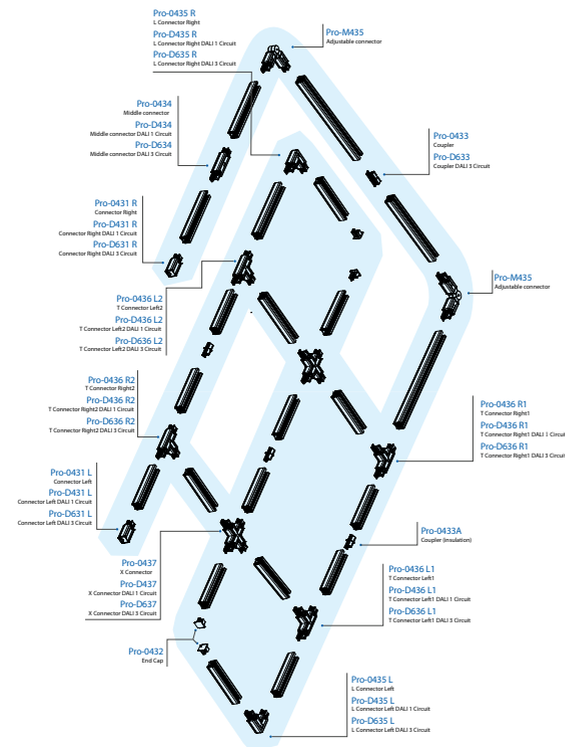
CCT

LULEA

- Faible UGR (<6)
- 9 LEDs/effet de soulagement
- 4000K / 110 lm/W
- IP20 - IK06
- 595x595x85 mm



POWERGEAR – RAIL TRIPHASÉ



- Disponible en noir, blanc et gris
- Rail triphasé pour y connecter l'éclairage
- De stock par défaut
- Dali possible sur commande
- Encastré possible sur commande



POWERGEAR – RAIL MONOPHASÉ



La solution pour les projets résidentiels

- nouveaux bâtiments et rénovations
- discret et polyvalent
- aucune alimentation externe n'est nécessaire > 230V monophasé
- disponible en blanc et noir
- DALI possible sur commande



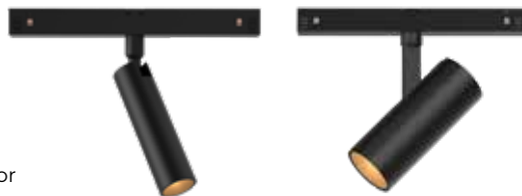
POWERGEAR – RAIL 48V

Spécialement conçu pour les applications résidentielles et hôtelières haut de gamme

- aspect mince
- montage en saillie, suspendu et encastré disponibles sur commande
- gamme de spots subtils



SOTTILE 25 **SOTTILE 40***



Ø25 x L90

Ø40 x L110

Spot tubulaire pour système 48V

- blanc ou noir
- avec anneau intérieur en noir, blanc ou or

(*) Sottile 40 également possible pour les rails monophasés.

FLEX & FOCUS & PRO



- Armature
- Rail 3 Phasés
- 1x GU-10
- Noir (ref. 8371)
- ou blanc (ref. 8370)



- Focus CCT II Rail Spot
- Rail 3 Phasés
- CCT Color
- 15 Watt CCT
- Noir (ref. 100201)
- Blanc (ref. 100202)



- Pro Rail Spot
- 3-fase rail
- 3000/4000K
- 30 Watt CCT
- Blanc (ref. 82951)

METEORA



- Spot compact en aluminium muni d'une peinture en poudre (triphase ou monophasé)
- Anneau intérieur décoratif doré, noir ou blanc
- Par défaut Triac Dimmable
- L165 x Ø60mm

METEORA S



- Spot compact en aluminium muni d'une peinture en poudre (triphase ou monophasé)
- Anneau intérieur décoratif doré, noir ou blanc
- Par défaut Triac Dimmable
- L100 x Ø54mm

Linear/Mercure Modules lineaires **LineLight** rail 3phasé

- Module de 150 cm
- Haute eff. 160Lm/W
- Puissance réglable
- 35/40/45 ou 50W
- 4000K - 90°
- 5 ans de garantie
- Ref TR50CT15



LINEA 100

Luminaire LED linéaire sur rail triphasé
Idéal pour créer un éclairage général.



LUCEVARIA

- Design et caractère multifonctionnel dans une seule solution intelligente.
- À utiliser comme éclairage suspendu ou apparent.
- Éclairage linéaire en combinaison avec des petits spots pour un design d'éclairage dernier cri.
- Muni d'une finition en peinture en poudre.
- Le luminaire est doté de LED Osram.



LUCEVARIA TRACK

Profilé LED linéaire (45 x 78mm)
pour rail triphasé avec une plaque opale.



HARMONY

Multi-use downlight

- Orientable
- 7 Watt 90 Lm/W
- CCT 3 Couleurs (3/4/6K)
- Dimmable Triac
- 70 mm forage
- 2A de Garantie - 30000hr



OSCAR



WaterProof Downlight

- BlowProof ready !
- 7 Watt 90 Lm/W
- CCT 3 Couleurs (3/4/6K)
- Dimmable Triac
- Perçage 70 mm
- Noir, Argent ou Blanc
- Garantie 5A - 50000hr

COSMOS

Luminaire apparent élégant

- Couleurs CCT (2700K/4000K/6000K)
- 100486 - 6W - blanc/or
- 100488 - 12W - blanc/or
- 100487 - 6W - noir/or
- 100489 - 12W - noir/or
- 1006233 - 12W - zwart/zwart
- 100624 - 12W - wit/wit



COLLE

- Intégration
- ALU brossé
- pour GU-10
- blanc ou noir



En saillie ARMATURE

pour GU10

apparent ou pendulaire

Plus d'armature GU-10 - percage de 75 -> 80mm



MURAL

Armatures 2x GX-9



Applique Mural décorative



UMEA

- Design cube minimaliste
- En aluminium, fi nition blanche ou noire, étanchéité IP65, éclairage "up & down".
- Émetteurs orientables.
- 3000 ou 4000K
- Blanc ou noir
- 10 ou 18 Watt



SOLNA

- Design classique
- Cylindre en aluminium, fi nition blanche ou noire, étanchéité IP65, éclairage "up & down".
- 15 ou 30° de rayonnement.
- 3000 ou 4000K
- Blanc ou noir
- 10 ou 18 Watt



EXTÉRIEURE

ON THE WALL

Armature IP-65
GU10



WallPack 50W ou 100W
Option solaire

MODULAR POWER PROJECTOR

Modules LED 200W

HERACLES/NAVI

- 200W/400W/600W à 1200W
- 135 lm/W – 4000K
- 60° PC lenses
- IP66 - IK10
- ENEC
- Protection 10kV
- 5 ans de garantie

Applications :

- sport
- hautes altitudes
- ports/aéroports
- environnements salin



STREET 500XS



- IP66-Option detecteur-IK08
- 50000 Hrs - Alim intégré
- 5 A de garantie - 110Lm/W
- De 25W -> 300W
- 3000K / 4000K

PROJECTOR



THELMA

- 150 lm/W - 4000K (3000K sur demande)
- 100W/150W/200W
- Protection 4kV - 10 kV
- Boîtier Alu noir
- IP66 - IK10
- Breed bereik
- 5 ans de garantie



LUIZA

- 130 lm/W – 4000K
- 30W/50W
- Boîtier Alu noir
- IP66 - IK08
- Breed bereik
- Détecteur en option
- 3 ans de garantie

PROJECTEURS FLSA ROBUSTES

FIRONE

- 145 lm/W – 4000 K (3000K sur demande)
- 150W/220W/300W
- IP66 - IK10
- Philips driver
- Protection 4 kV
- Dimmable 1-10V
- ENEC
- 5 ans de garantie



efficace & durable

BANDES LEDS

WHITE

- Bandes de 24 volts
- IP20 Intérieur
- 2700->6000K

- IP62 Extérieur
- 2700->6000K

- Blanc réglable
- Chaud à froid en 1
- IP 20 Intérieur



COLOR

- RGB multicolore
- 24 Volt DC
- 19,2 W/Mtr

- IP20 Intérieur
- IP62 Extérieur



NEONFLEX

- 24V
- IP67- 5 mtr



CHANTIER

- 220V IP67
- Rol 50 mtr



COB FLEX STRIP



ACCESSOIRES



Profil

- Montage Profilé
- Largeur 11mm
- Diffuseur incl.
- Disponibles en blanc, noir et alu



Driver

- 24Volt IP67 (option 12V)
- de 20W à 330W



Control

- RGB, RGW-W, CCT en monochroom afstandsbediening
- Repeater voor >2 strips RGB-W

LIGHTLETTERS



Lightletters & Logo sur mesure : contactez nous

DOWNLIGHT ENCASTRÉ



IP 65	UGR <19	IRC >90
-20°+60°C	LED OSRAM	

SPOT



ENCASTRÉ FIXE

ENCASTRÉ ORIENTABLE

SEMI-ENCASTRÉ TÉLÉSCOPIQUE

PROJECTOR SUR RAIL



PLAFONNIERS



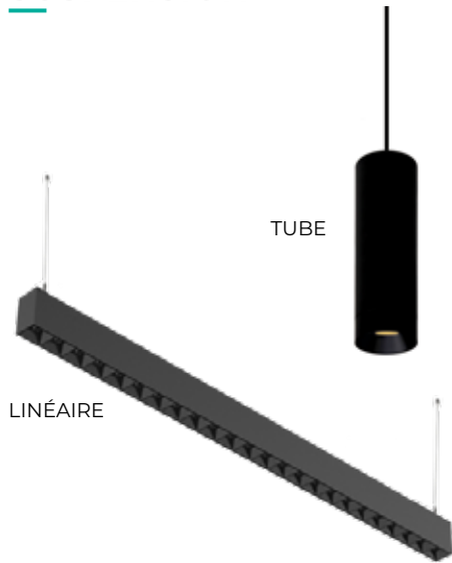
CYLINDRIQUE

TUBE

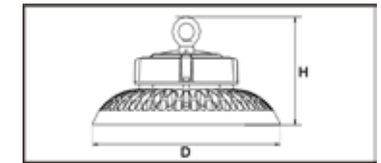
CUBIQUE



SUSPENSION



HIGHBAY ECO 130 lm/W



HIGHBAY PLUS 150 lm/W



OPTION: DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE OU INFRAROUGE



DALLE 600 X 600 MM



Disponible en version
 > Dimmable **DALI**
 ou
 > ON/OFF

TUBULAIRE ÉTANCHE

- + Connecteur rapide & Câblage traversant
- + Collier Inox 316
- + Presse étoupe intégré





L'équipe expérimentée de Project Zero partage ses connaissances sur les émissions zéro et la gestion plus intelligente de l'énergie à travers diverses formations.

C'est ainsi qu'elle établit des relations solides avec les clients.

« Les clients ont l'impression de rentrer chez eux ici. C'est important selon nous », déclare Jan Cieters.

« Nous les soulageons en les guidant vers les bons produits et en leur proposant des formations.

De cette manière, nous parvenons ensemble à trouver des solutions appropriées. »

Jan Cieters

GENERAL PROJECT ZERO

**PROJECT
ZERO**
energy management systems

Consommer l'énergie intelligemment

Aujourd'hui, une dynamique se met en place pour proposer des stations de recharge aux installateurs d'énergie. En procédant de manière qualitative et proactive, vous contribuez, en tant que grossiste, à une gestion plus intelligente de l'énergie et limitez votre consommation électrique. En tant que fournisseur spécialisé dans les produits à émission zéro, Project Zero continuera à jouer ses atouts dans les années à venir. « Vous devez valser avec le client pour obtenir une bonne CeX – expérience client », explique Jan Cieters. « Le client est central et nous sommes un partenaire fiable. »

Pour atteindre cette bonne CeX avec ses installateurs d'énergie, l'équipe de Project Zero se concentre sur :

- la fiabilité de livraison
- l'accessibilité et la réceptivité
- les connaissances et les compétences
- la flexibilité



L'événement **Project Zero EV-Charge 2023** a été un énorme succès ! Trois soirées intéressantes, dont la Hollandaise 2x full house ! Il est évident. L'intérêt pour le marché des véhicules électriques connaît une croissance exponentielle. En collaboration avec nos partenaires, nous avons préparé nos installateurs à fournir à leurs clients finaux

des conseils complets et corrects et à mener à bien les projets de recharge.

Nous tenons à remercier toutes les personnes présentes et en particulier **Smappée, Wallbox Chargers, NRGkick, Mobiflow, Elinta Charge, EASEE** en **MENNEKES Elektrotechnik GmbH & Co. KG!**



**NEW EVENTS
COMING IN 2024**

PROJECT
ZERO
energy management systems



A **ECOSTAL** GROUP COMPAGNY
www.project-zero.be
sales@project-zero.be - +32-56-89.40.00