


Groupe D.D.C.

*Toute la puissance
du Soleil*

ENTREPRISE
FRANÇAISE

TABLE DES MATIÈRES

Sommaire.....	2-3
À propos.....	4-5
Bornes.....	6-15
Projecteurs.....	16-29
Éclairage public.....	30-33
Appliques.....	34-43
Jardin & Déco.....	44-61
Équipement de la maison.....	62-73
Eco.....	74-75
Stations d'énergie.....	76-77
CGV.....	78
Demande d'accord de retour de matériel.....	79

TEMPÉRATURE D'ÉCLAIRAGE (EN °KELVIN)

De 1000K à 3000K : Blanc Chaud - 4000K : Blanc Naturel - De 5000K à 10000K : Blanc Froid



LUMENS (LM)

Le lumen est l'unité qui mesure le flux lumineux, c'est-à-dire la quantité de lumière visible émise par une source. Contrairement aux watts, qui indiquent la consommation d'énergie, les lumens renseignent sur l'intensité réelle de l'éclairage perçu. Plus le nombre de lumens est élevé, plus la lumière produite est puissante.

Quelques repères pour l'éclairage extérieur :

100-300 lm : éclairage décoratif ou balisage (chemins, marches)

300-800 lm : éclairage fonctionnel pour petites zones (entrée, terrasse, porche)

800-2000 lm : éclairage de sécurité ou zones de passage régulières

2000-5000+ lm : éclairage puissant pour grandes surfaces, parkings, façades ou zones étendues

INDICE DE PROTECTION (IP)

Solides

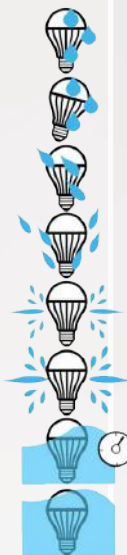
- 1** Protégé contre les corps solides supérieurs à 50 mm, tel qu'une main.
- 2** Protégé contre les corps solides supérieurs à 12,5 mm, tel qu'un doigt.
- 3** Protégé contre les corps solides supérieurs à 2,5 mm, tel qu'un tournevis.
- 4** Protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm, tel qu'un fil.
Protégé contre la poussière. Contact limité de poussière autorisé, cela n'entravera pas le fonctionnement normal de l'équipement.
- 5**
- 6** Étanche à la poussière. Aucune pénétration.



IP65

Liquides

- 1** Protégé contre les chutes de gouttes d'eau.
- 2** Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° de la verticale.
- 3** Protégé contre l'eau en pluie jusqu'à 60° de la verticale.
- 4** Protégé contre les projections d'eau de toutes directions.
- 5** Protégé contre les jets d'eau de toutes directions.
- 6** Protégé contre les puissants jets d'eau de toutes directions.
- 7** Protégé contre les effets de l'immersion entre 15 cm et 1 m pendant 30 minutes.
- 8** Matériel submersible dans des conditions spécifiées (immersion prolongée) au delà de 1 m pendant 30 min.





PAGES 6-7



PAGES 8-9



PAGES 10-11



PAGES 12-13



PAGES 14-15

PROJECTEURS



PAGES 16-19



PAGES 20-21



PAGES 22-25



PAGES 26-27



PAGE 28



PAGE 28



PAGE 29



PAGES 30-31



PAGES 32-33

ÉCLAIRAGE PUBLIC

APPLIQUES



PAGES 34-35



PAGES 36-37



PAGES 38-39



PAGES 40-41



PAGES 40-41



PAGES 42-43



PAGES 42-43

JARDIN & DÉCO



PAGES 44-45



PAGES 44-45



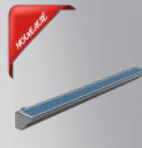
PAGES 44-45



PAGES 46-47



PAGES 46-47



PAGES 46-47



PAGES 48-49



PAGES 48-49



PAGES 50-51



PAGES 52-53



PAGES 54-55



PAGES 54-55



PAGES 54-55



PAGES 56-57



PAGES 56-57



PAGES 56-57



PAGES 56-57



PAGES 58-59



PAGES 58-59



PAGES 60-61



PAGES 60-61



PAGES 60-61



PAGES 60-61

ÉQUIPEMENT DE LA MAISON



PAGES 62-63



PAGES 62-63



PAGES 64-65



PAGES 64-65



PAGES 66-67



PAGES 66-67



PAGES 68-69



PAGES 68-69



PAGES 70-71



PAGES 70-71



PAGES 70-71



PAGES 72-73



PAGES 76-77

ECO



PAGES 74-75



PAGES 74-75



PAGES 74-75



PAGES 74-75



PAGES 74-75



PAGES 74-75



PAGES 74-75



PAGES 74-75



Notre Histoire

L'histoire de Groupe DDC débute en 1999, lorsque Gérard Priser, ancien directeur commercial des sociétés LEVIS, DIM et des magasins Feu Vert, décide de donner vie à une nouvelle vision entrepreneuriale.

À l'origine axée sur les accessoires automobiles pour les Antilles françaises, l'entreprise s'engage rapidement dans un virage décisif. Conscient des opportunités grandissantes dans le domaine de l'énergie renouvelable, Gérard Priser oriente la société vers un secteur en plein essor : l'éclairage solaire. Cette transition stratégique s'inscrit dans une démarche visionnaire, anticipant les besoins émergents du marché et les impératifs environnementaux.

Ainsi, Groupe DDC voit le jour, portant en lui les valeurs fondamentales d'innovation, de durabilité et d'engagement envers l'environnement. Au fil des ans, l'entreprise a su consolider sa position sur le marché français, étendant progressivement son influence aux DOM-TOM et au-delà.

L'arrivée de Pierre-Louis Priser dans la société en 2017 donne un nouvel essor et une orientation jeune et dynamique vers l'avenir. Aujourd'hui, avec plus de deux décennies d'expérience, Groupe DDC est devenu un acteur majeur dans le secteur de l'éclairage solaire. Son histoire, marquée par la volonté constante de s'adapter aux évolutions du marché et de répondre aux besoins changeants de ses clients, illustre parfaitement son engagement envers l'innovation et son désir d'apporter des solutions durables pour un avenir meilleur.

Nos Produits

Nous proposons une gamme de plus de 130 références d'éclairage solaire, conçues pour offrir des performances exceptionnelles et une durabilité accrue. Ce qui fait la différence de nos produits :

- **Haute Luminosité** : Nos produits solaires allant de 10 à 13 800 lumens, garantissent un éclairage puissant et efficace dans tous les cas de figure, qu'il s'agisse d'éclairer de grandes surfaces ou de répondre à des besoins plus spécifiques.
- **Longue Autonomie** : Certains de nos produits offrent des autonomies de plus de 60 heures, assurant un éclairage continu et fiable même pendant plusieurs nuits sans besoin de recharge.
- **Composants Personnalisés** : Chaque composant de nos produits est entièrement personnalisé pour garantir la meilleure qualité possible. Des batteries aux panneaux solaires, en passant par les circuits électroniques, tous les éléments sont optimisés pour offrir une performance maximale et une durée de vie prolongée.
- **Matériaux de Qualité** : La majorité de nos produits, dont nos projecteurs, utilisent de la visserie en inox, résistante à la corrosion, assurant ainsi une longévité maximale et une maintenance réduite. Les matériaux de haute qualité utilisés dans la construction de nos produits permettent de résister aux conditions climatiques les plus exigeantes, comme l'air marin, une exposition au soleil prolongé, etc.
- **Sécurité et Confort** : Conçus pour être faciles à installer et à utiliser, nos produits offrent un confort d'utilisation optimal et une sécurité renforcée. Chaque produit est rigoureusement testé pour assurer qu'il répond aux normes de sécurité les plus élevées et qu'il est simple à manipuler pour nos clients.



Mission & Vision

Chez Groupe DDC, nous nous engageons à promouvoir l'utilisation des énergies renouvelables et écologiques en fournissant des solutions d'éclairage solaire de qualité. Notre objectif est de réduire l'empreinte carbone et de favoriser un mode de vie plus respectueux de l'environnement.

Nous aspirons à être des acteurs clés dans la transition vers un avenir énergétique durable. Notre vision consiste à développer des solutions innovantes et accessibles qui contribuent à la préservation de notre planète, tout en répondant aux besoins actuels et futurs de nos clients.

Notre Présence dans le Monde

Groupe DDC déploie son influence bien au-delà de la France. Avec des partenariats stratégiques en Asie et des opérations étendues aux DOM-TOM, nous offrons des solutions de qualité à une clientèle mondiale. De nos bureaux en Savoie à nos installations de stockage en Asie, nous sommes parfaitement positionnés pour répondre aux besoins de nos clients, où qu'ils soient.

Cette portée mondiale nous permet de rester à la pointe de l'innovation et de servir nos clients avec efficacité et professionnalisme, quelle que soit leur localisation.



Il y a 25 ans, Gérard fondait cette société avec la volonté de bâtir une entreprise sérieuse, fondée sur le respect du travail bien fait et la qualité des produits proposés. Il a su s'imposer par son savoir-faire et la confiance de ses clients.

Suite au décès de Gérard en septembre 2025, son fils Pierre-Louis poursuit l'aventure familiale avec la même rigueur, le même engagement, et la volonté de faire perdurer l'esprit de l'entreprise, en restant fidèle aux valeurs qui ont toujours guidé son travail.

Ce catalogue 2026 a été conçu dans cette continuité.

BORNE SOLAIRE RONDE NOIRE 30CM

RÉFÉRENCE : 762.006



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



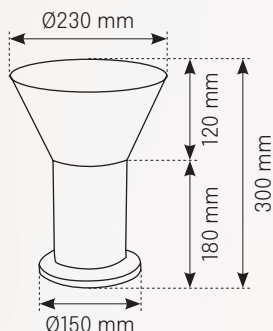
JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



HAUTEUR
30CM



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 110.698

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie (remplaçable) :	3.2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	340 x 240 x 240 mm
Gencod :	3700144762006



BATTERIE
REMPLAÇABLE



• DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 728.460

BORNE SOLAIRE RONDE NOIRE 80CM

RÉFÉRENCE : 762.013



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



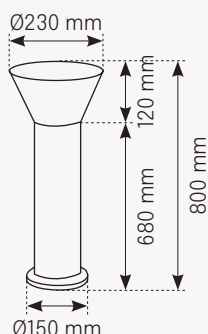
JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



HAUTEUR
80CM



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 110.704

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie (remplaçable) :	3.2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	830 x 240 x 240 mm
Gencod :	3700144762013



BATTERIE
REMPLAÇABLE



• DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 728.460

APPLIQUE SOLAIRE RONDE NOIRE

RÉFÉRENCE : 762.044



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



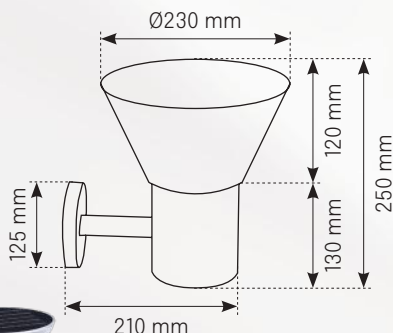
JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



HAUTEUR
25CM



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 110.711

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie (remplaçable) :	3.2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	280 x 300 x 250 mm
Gencod :	3700144762044



BATTERIE
REMPLAÇABLE



• DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 728.460



BORNE SOLAIRE CARRÉE NOIRE 40CM

RÉFÉRENCE : 762.020



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



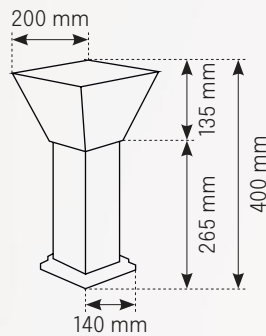
JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



HAUTEUR
40CM



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 110.742

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie (remplaçable) :	3.2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	440 x 210 x 210 mm
Gencod :	3700144762020



BATTERIE
REMPLAÇABLE



• DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 728.460

BORNE SOLAIRE CARRÉE NOIRE 80CM

RÉFÉRENCE : 762.037



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



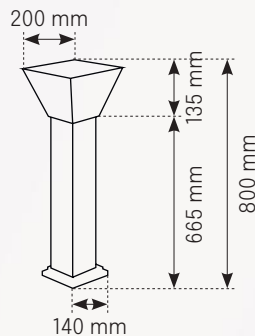
JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



HAUTEUR
80CM



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 110.759

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie (remplaçable) :	3.2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	840 x 210 x 210 mm
Gencod :	3700144762037



BATTERIE
REMPLAÇABLE



• DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 728.460

APPLIQUE SOLAIRE CARRÉE NOIRE

RÉFÉRENCE : 762.051



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



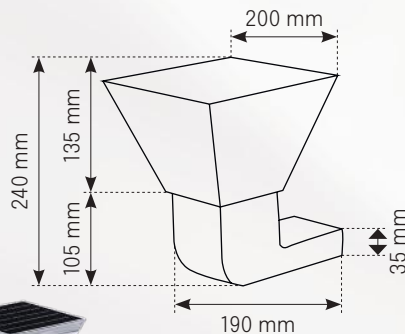
JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



HAUTEUR
24CM



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 110.766

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie (remplaçable) :	3.2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	280 x 260 x 220 mm
Gencod :	3700144762051



BATTERIE
REMPLAÇABLE



• DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 728.460

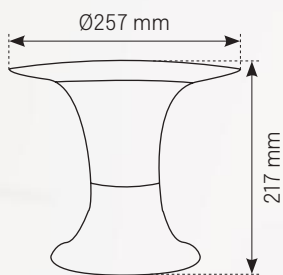


BORNE SOLAIRE 2200LM 22CM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 762.273



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
2200LM



JUSQU'À
80H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	7 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie (remplaçable) :	3,2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	250 x 300 x 300 mm
Gencod :	3700144762273



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE



- HAUTE AUTONOMIE & PUISSANCE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

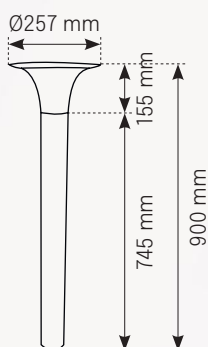
*RÉFÉRENCE : 726.002

BORNE SOLAIRE 2200LM 90CM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 762.280



PCB : 1 PIÈCE



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
2200LM



JUSQU'À
80H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	7 heures
Matière :	Aluminium, ABS et PC
Batterie (remplaçable) :	3,2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	310 x 910 x 300 mm
Gencod :	3700144762280



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE



- HAUTE AUTONOMIE & PUISSANCE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

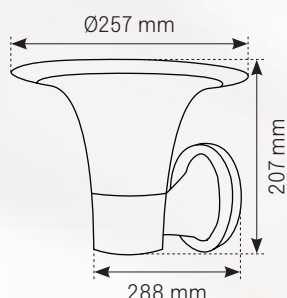
*RÉFÉRENCE : 726.002

APPLIQUE SOLAIRE 2200LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 762.297



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
2200LM



JUSQU'À
80H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	7 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie (remplaçable) :	3,2V - 6000mAh
Dimensions (boîte) :	250 x 300 x 315 mm
Gencod :	3700144762297



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE



- HAUTE AUTONOMIE & PUISSANCE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.002



MODE 1 : Éclairage permanent - L'éclairage s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 60% de sa luminosité max. pendant 5 heures, puis passe en mode détection.

MODE 2 : Veille avec Détection - L'éclairage s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (5% de sa luminosité max.). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 5% après 20 secondes d'absence de mouvement.



BORNE SOLAIRE 360° 50CM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 762.204



PCB : 6 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
600LM



JUSQU'À
15H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44



DÉTECTION
8M / 110°



BATTERIE
REMPLAÇABLE



Temps de charge :	8 heures
Matière :	Acier inoxydable et PC
Batterie (remplaçable) :	3,7V - 2200mAh
Dimensions (boîte) :	510 x 165 x 165 mm
Gencod :	3700144762204



- 3 MODES D'ÉCLAIRAGE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.114

APPLIQUE SOLAIRE 360° AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 762.211



PCB : 6 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
600LM



JUSQU'À
15H
D'AUTONOMIE



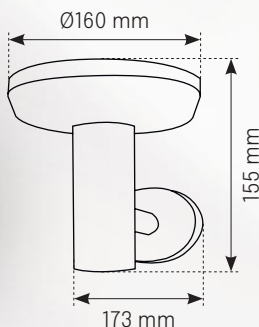
PROTECTION
IP44



DÉTECTION
8M / 110°



BATTERIE
REMPLAÇABLE



Temps de charge :	8 heures
Matière :	Acier inoxydable et PC
Batterie (remplaçable) :	3,7V - 2200mAh
Dimensions (boîte) :	180 x 165 x 170 mm
Gencod :	3700144762211



- 3 MODES D'ÉCLAIRAGE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.114



MODE 1 : Éclairage permanent - L'éclairage s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 60 lumens jusqu'au lever du jour.

MODE 2 : Veille avec Détection - L'éclairage s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (60 lumens). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 240 lumens puis repasse à 60 lumens après 25 secondes d'absence de mouvement.

MODE 3 : Détection uniquement - L'éclairage reste éteint à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 600 lumens puis s'éteint après 25 secondes d'absence de mouvement.

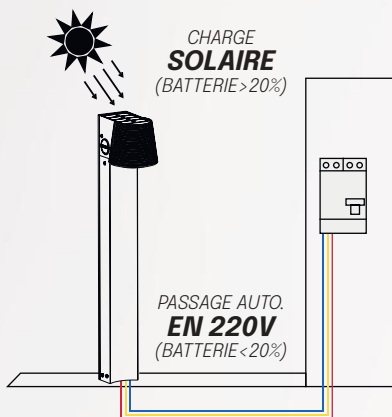


NOUVEAUTE

BORNE 70CM HYBRIDE SOLAIRE/220V

RÉFÉRENCE : 762.440

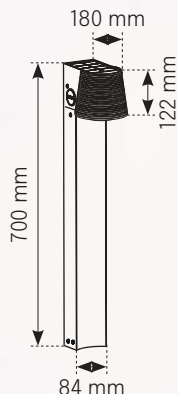
PCB : 4 PIÈCES



BATTERIE **REMPLAÇABLE**

BLANC CHAUD 2700K
BLANC NATUREL 4000K
BLANC FROID 6500K
LUMINOSITÉ 1000LM

JUSQU'À 22H D'AUTONOMIE*
PROTECTION IP65
HAUTEUR 70CM



*Autonomie donnée pour le fonctionnement en solaire uniquement.

Temps de charge :	Solaire : 9h - USB : 6h
Matière :	Aluminium, PC et ABS
Batterie (remplaçable) :	3,7V - 2600mAh
Dimensions (boîte) :	710 x 405 x 732 mm
Gencod :	3700144762440

MODE D'ÉCLAIRAGE - Éclairage permanent :

MODE 1 : 25% de luminosité.
MODE 2 : 50% de luminosité.
MODE 3 : 75% de luminosité.
MODE 4 : 100% de luminosité.

• DOUBLE ALIMENTATION : SOLAIRE EN PRIORITÉ, SECTEUR EN SECOURS
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 762.495

NOUVEAUTE

APPLIQUE HYBRIDE SOLAIRE/220V AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 762.457

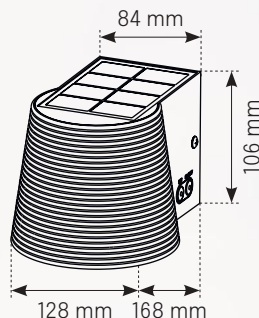
PCB : 10 PIÈCES



BATTERIE **REMPLAÇABLE**

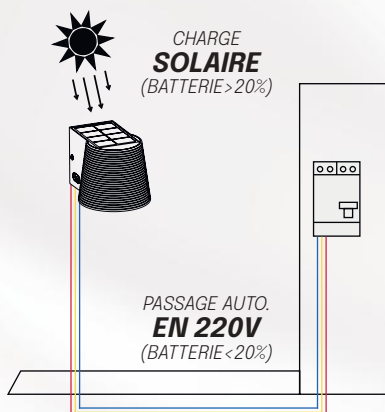
BLANC CHAUD 2700K
BLANC NATUREL 4000K
BLANC FROID 6500K
LUMINOSITÉ 1000LM

JUSQU'À 80H D'AUTONOMIE*
PROTECTION IP65
DÉTECTION 5M / 120°



*Autonomie donnée pour le fonctionnement en solaire uniquement.

Temps de charge :	Solaire : 9h - USB : 6h
Matière :	Aluminium, PC et ABS
Batterie (remplaçable) :	3,7V - 2600mAh
Dimensions (boîte) :	530 x 290 x 536 mm
Gencod :	3700144762457



MODE 1 - Éclairage permanent : 20% de luminosité.
MODE 2 - Veille avec Détection : Veille 10%, passage à 100% à la détection puis retour à 10% après 30s d'absence de mouvement.
MODE 3 - Détection uniquement : Éteint (0%), passage à 100% à la détection puis extinction après 30s d'absence de mouvement.
MODE 4 - Éclairage permanent : 100% de luminosité.

• DOUBLE ALIMENTATION : SOLAIRE EN PRIORITÉ, SECTEUR EN SECOURS
• BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 762.495



Batterie (remplaçable) - Amovible, rechargeable en USB-C.

Gestion automatique (secteur) - La nuit, l'appareil fonctionne en priorité sur batterie ; il bascule sur secteur si la batterie passe sous 20%. Le jour, la recharge se fait automatiquement via le secteur si la batterie est sous 30%.

Recharge - Solaire + secteur possibles en simultané. Recharge jusqu'à 3,8 V en - 3 h.

Sans batterie - L'appareil fonctionne directement via l'adaptateur secteur.

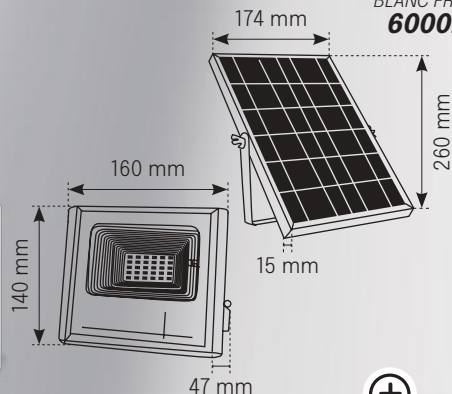
Le jour, la batterie se recharge automatiquement via le panneau solaire.



PROJECTEUR SOLAIRE 10W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000005

PCB : 10 PIÈCES



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
300LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 5Ah
Dimensions (boîte) :	195 x 80 x 285 mm
Gencod :	3665409000005

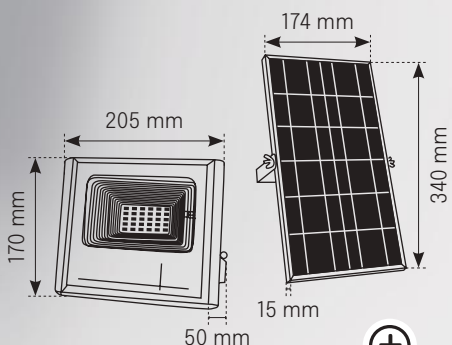
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000807

- 5 À 10 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 25W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000012

PCB : 8 PIÈCES



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 5Ah
Dimensions (boîte) :	195 x 85 x 360 mm
Gencod :	3665409000012

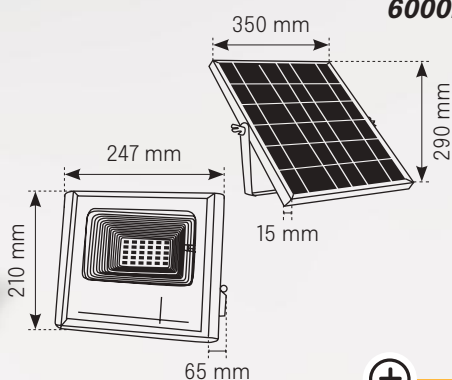
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000814

- 10 À 20 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 40W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000029

PCB : 6 PIÈCES



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
900LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 10Ah
Dimensions (boîte) :	370 x 100 x 315 mm
Gencod :	3665409000029

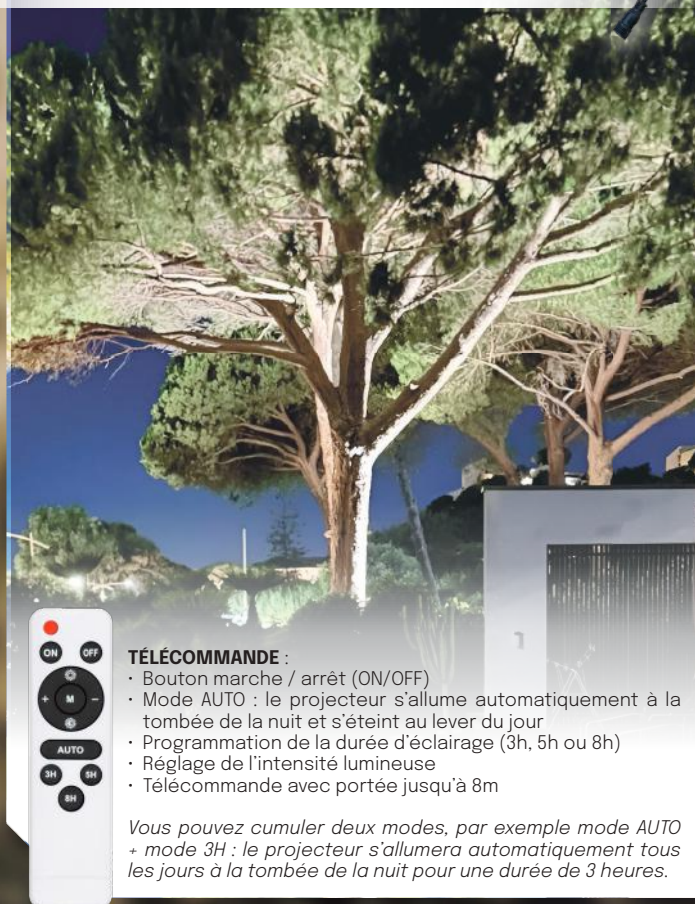
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000821

- 20 À 35 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE



RALLONGE DE 5 MÈTRES

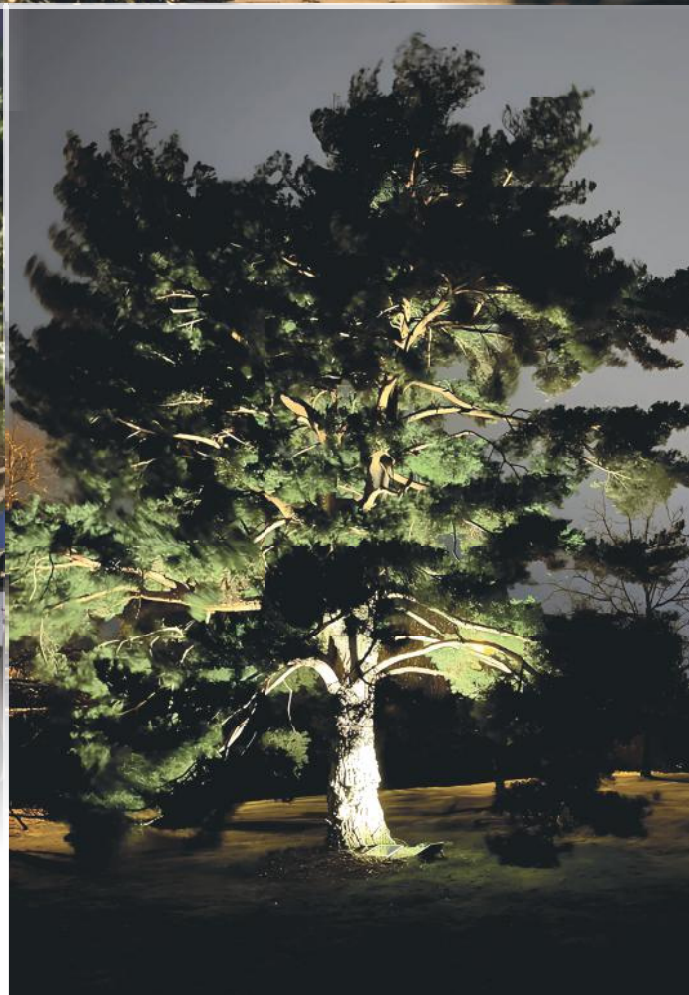
RÉFÉRENCE : 000081



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Mode AUTO : le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
- Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h ou 8h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

Vous pouvez cumuler deux modes, par exemple mode AUTO + mode 3H : le projecteur s'allumera automatiquement tous les jours à la tombée de la nuit pour une durée de 3 heures.





RALLONGE DE 5 MÈTRES POUR PROJECTEUR 10W À 100W

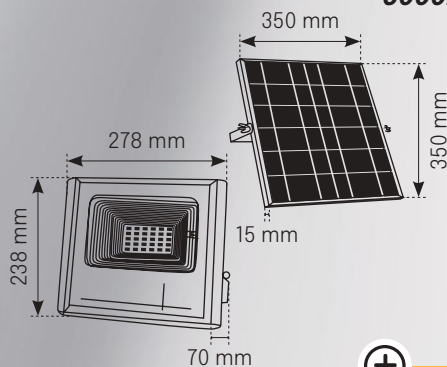
RÉFÉRENCE : 000081



PROJECTEUR SOLAIRE 60W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000036

PCB : 4 PIÈCES



BLANC FROID
6000K

LUMINOSITÉ
1400LM

JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	6,4V - 10Ah
Dimensions (boîte) :	370 x 113 x 370 mm
Gencod :	3665409000036

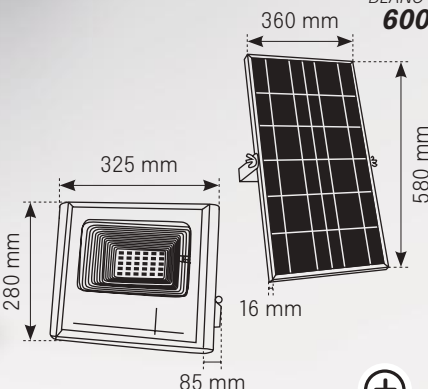
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000838

- 35 À 50 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 100W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000043

PCB : 2 PIÈCES



BLANC FROID
6000K

LUMINOSITÉ
2000LM

JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	6,4V - 15Ah
Dimensions (boîte) :	375 x 126 x 600 mm
Gencod :	3665409000043

ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000845

- 50 À 80 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

**TÉLÉCOMMANDE :**

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Mode AUTO : le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
- Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h ou 8h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

Vous pouvez cumuler deux modes, par exemple mode AUTO + mode 3H : le projecteur s'allumera automatiquement tous les jours à la tombée de la nuit pour une durée de 3 heures.

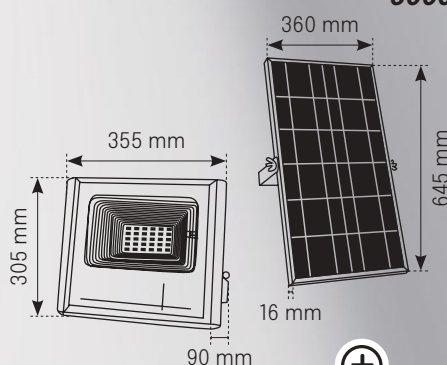
RALLONGE DE 5 MÈTRES POUR PROJECTEUR 200W À 300W

RÉFÉRENCE : 000098

PROJECTEUR SOLAIRE 200W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000050

PCB : 2 PIÈCES

BLANC FROID
6000KLUMINOSITÉ
2500LMJUSQU'À
12H
D'AUTONOMIEPROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	6,4V - 40Ah
Dimensions (boîte) :	375 x 131 x 665 mm
Gencod :	3665409000050

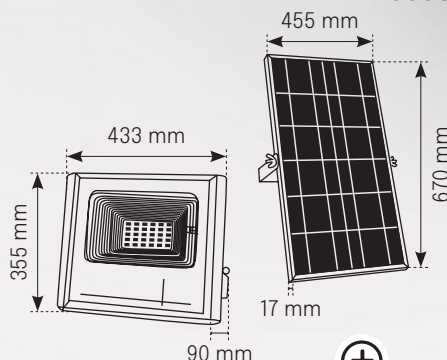
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000852

- 80 À 100 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 300W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 000067

PCB : 2 PIÈCES

BLANC FROID
6000KLUMINOSITÉ
3200LMJUSQU'À
12H
D'AUTONOMIEPROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	6,4V - 50Ah
Dimensions (boîte) :	465 x 125 x 690 mm
Gencod :	3665409000067

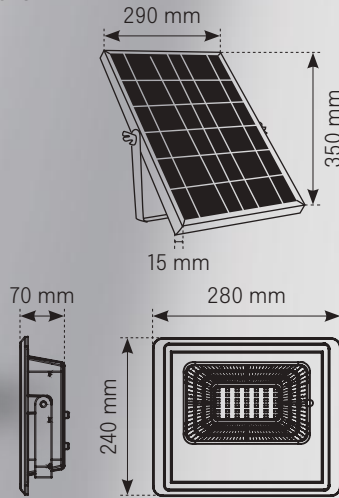
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN 3000K (BLANC CHAUD)
RÉFÉRENCE : 000869

- 100 À 120 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 60W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 110.193

PCB : 5 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB



LUMINOSITÉ
1100LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 10Ah
Dimensions (boîte) :	307 x 103 x 378 mm
Gencod :	3665409110193

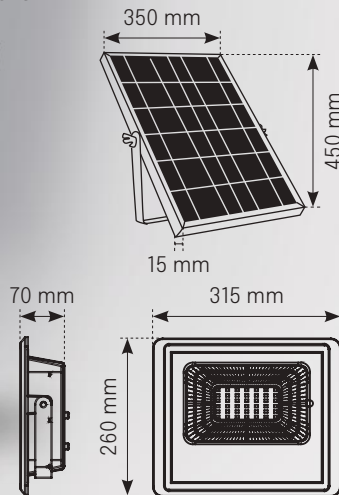


- 20 À 30 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 100W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 110.209

PCB : 4 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB



LUMINOSITÉ
1500LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 15Ah
Dimensions (boîte) :	472 x 116 x 373 mm
Gencod :	3665409110209

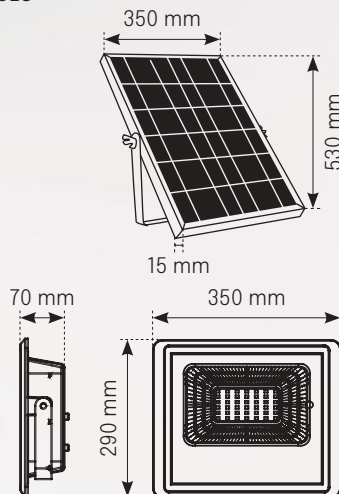


- 30 À 50 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE

PROJECTEUR SOLAIRE 200W À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 110.230

PCB : 2 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB



LUMINOSITÉ
1900LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE

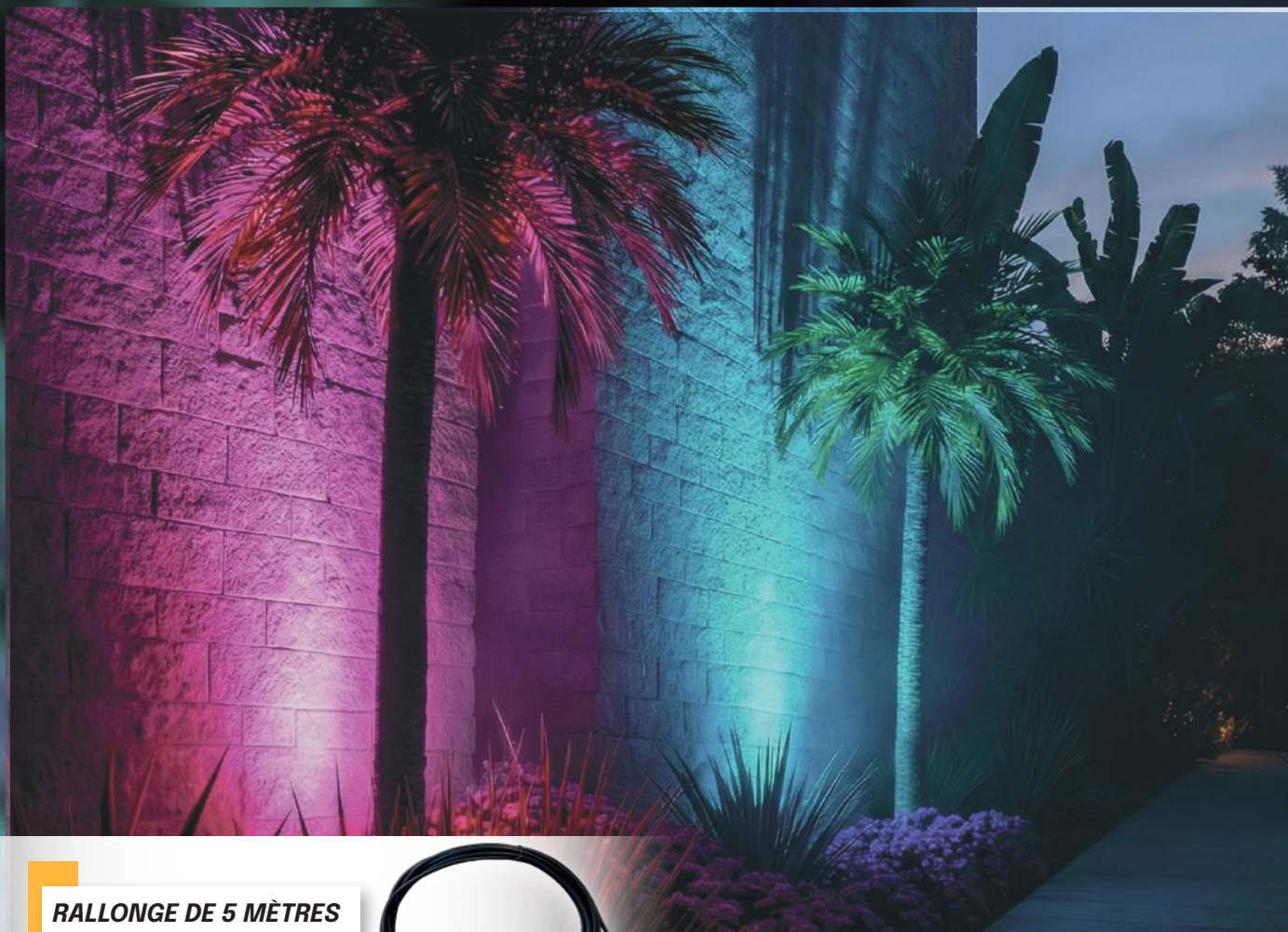


PROTECTION
IP65

Temps de charge :	5 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 20Ah
Dimensions (boîte) :	375 x 131 x 665 mm
Gencod :	3665409110230



- 50 À 70 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE



RALLONGE DE 5 MÈTRES

RÉFÉRENCE : 000081



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Choix de la couleur d'éclairage
- Choix de l'effet d'éclairage
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m



Coque PVC : La Solution Économique

La coque PVC est une **option économique** qui répond parfaitement aux besoins des installations courantes. Elle offre une **finition soignée** et permet de proposer un projecteur au **meilleur rapport qualité/prix** , tout en **conservant les mêmes performances d'éclairage** que la version aluminium.

MODE 1 : Veille avec Détection - Le projecteur s'allume à 5 % de sa luminosité max. à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, il passe à 100 %, puis revient à 5 % après 30 secondes sans mouvement.

MODE 2 : Détection uniquement - Le projecteur reste éteint en permanence, sauf lorsqu'un mouvement est détecté. Dans ce cas, il s'allume à 100 %, puis s'éteint totalement après 30 secondes sans mouvement.

MODE 3 : Éclairage permanent - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 100% de sa luminosité max. pendant 15 minutes, puis 50% pendant 15 minutes, puis 30% jusqu'au lever du jour. Une diminution significative de l'intensité lumineuse a lieu rapidement afin de pouvoir fournir une autonomie de 12 heures.

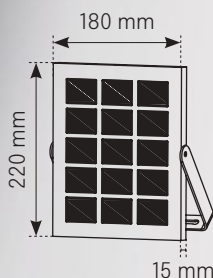
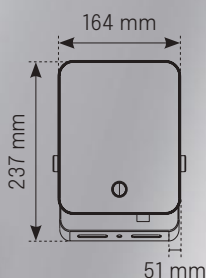
NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 1000LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 000715



PCB : 6 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
1000LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	210 x 95 x 245 mm
Matière :	PVC et PC	Équivalent Watts Incan. :	50W
Batterie (remplaçable) :	1800mAh*2	Gencod :	3665409000715



- 20 À 30 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.299

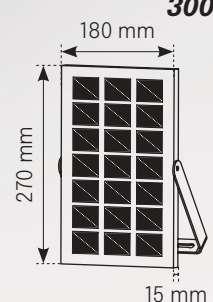
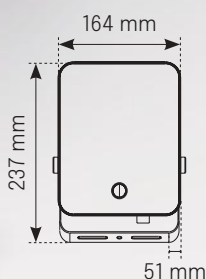
NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 1600LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 000722



PCB : 6 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
1600LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	210 x 95 x 295 mm
Matière :	PVC et PC	Équivalent Watts Incan. :	100W
Batterie (remplaçable) :	2000mAh*2	Gencod :	3665409000722



- 30 À 50 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.374



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Mode AUTO : le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
- Programmation de la durée d'éclairage (1h, 2h, 4h ou 6h)
- Réglage de l'intensité lumineuse (30%, 60% ou 100%)
- Sélection du mode d'éclairage
- Sélection de la température d'éclairage
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m



RALLONGE DE 5 MÈTRES

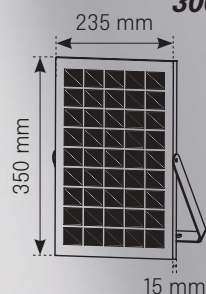
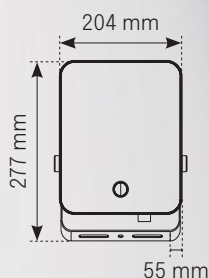
RÉFÉRENCE : 000074

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 3200LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 000739

PCB : 4 PIÈCES



- BLANC CHAUD 3000K
- BLANC NATUREL 4000K
- BLANC FROID 6000K
- LUMINOSITÉ 3200LM

JUSQU'À 12H D'AUTONOMIE

PROTECTION IP65

DÉTECTION 8M / 120°

BATTERIE REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	265 x 95 x 375 mm
Matière :	PVC et PC	Équivalent Watts Incan. :	200W
Batterie (remplaçable) :	2000mAh*4	Gencod :	3665409000739

- 50 À 85 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

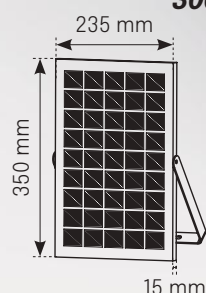
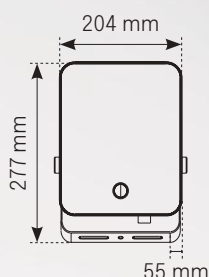
*RÉFÉRENCE : 726.404

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 4500LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 000746

PCB : 4 PIÈCES



- BLANC CHAUD 3000K
- BLANC NATUREL 4000K
- BLANC FROID 6000K
- LUMINOSITÉ 4500LM

JUSQU'À 12H D'AUTONOMIE

PROTECTION IP65

DÉTECTION 8M / 120°

BATTERIE REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	265 x 95 x 375 mm
Matière :	PVC et PC	Équivalent Watts Incan. :	300W
Batterie (remplaçable) :	2000mAh*5	Gencod :	3665409000746

- 85 À 100 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.411



Coque Aluminium : Robuste, Finition Premium

La coque aluminium apporte une **robustesse supérieure** et une **finition haut de gamme**, idéale lorsque le matériel est davantage sollicité. Elle est **recommandée pour les environnements plus contraignants**, comme par exemple les zones exposées au sel de l'air marin, au soleil prolongé et aux intempéries, où la durabilité est un critère clé.

MODE 1 : Veille avec Détection - Le projecteur s'allume à 5 % de sa luminosité max. à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, il passe à 100 %, puis revient à 5 % après 30 secondes sans mouvement.

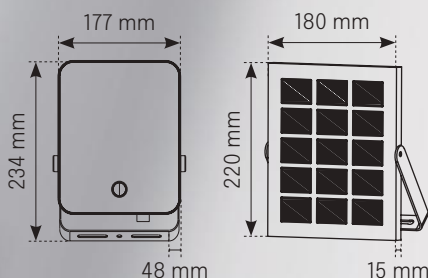
MODE 2 : Détection uniquement - Le projecteur reste éteint en permanence, sauf lorsqu'un mouvement est détecté. Dans ce cas, il s'allume à 100 %, puis s'éteint totalement après 30 secondes sans mouvement.

MODE 3 : Éclairage permanent - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 100% de sa luminosité max. pendant 15 minutes, puis 50% pendant 15 minutes, puis 30% jusqu'au lever du jour. Une diminution significative de l'intensité lumineuse a lieu rapidement afin de pouvoir fournir une autonomie de 12 heures.

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 1000LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 000753



BLANC CHAUD 3000K BLANC NATUREL 4000K BLANC FROID 6000K LUMINOSITÉ 1000LM

JUSQU'À 12H D'AUTONOMIE PROTECTION IP65 DÉTECTION 8M / 120°

BATTERIE REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	210 x 95 x 245 mm
Matière :	Aluminium et PC	Équivalent Watts Incan. :	50W
Batterie (remplaçable) :	1800mAh*2	Gencod :	3665409000753

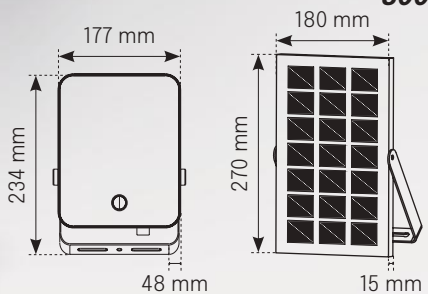
- 20 À 30 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.299

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 1600LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 000760



BLANC CHAUD 3000K BLANC NATUREL 4000K BLANC FROID 6000K LUMINOSITÉ 1600LM

JUSQU'À 12H D'AUTONOMIE PROTECTION IP65 DÉTECTION 8M / 120°

BATTERIE REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	210 x 95 x 295 mm
Matière :	Aluminium et PC	Équivalent Watts Incan. :	100W
Batterie (remplaçable) :	2000mAh*2	Gencod :	3665409000760

- 30 À 50 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.374

**TÉLÉCOMMANDE :**

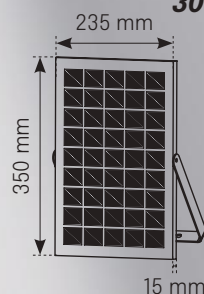
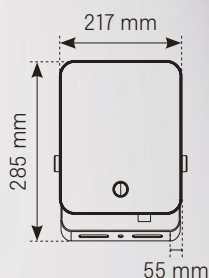
- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Mode AUTO : le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
- Programmation de la durée d'éclairage (1h, 2h, 4h ou 6h)
- Réglage de l'intensité lumineuse (30%, 60% ou 100%)
- Sélection du mode d'éclairage
- Sélection de la température d'éclairage
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

**RALLONGE DE 5 MÈTRES**RÉFÉRENCE : **000074**

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 3200LM AVEC DÉTECTIONRÉFÉRENCE : **000777**

PCB : 4 PIÈCES

BLANC CHAUD
3000KBLANC NATUREL
4000KBLANC FROID
6000KLUMINOSITÉ
3200LMJUSQU'À
12H
D'AUTONOMIEPROTECTION
IP65 DÉTECTION
8M / 120°BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	265 x 95 x 375 mm
Matière :	Aluminium et PC	Équivalent Watts Incan. :	200W
Batterie (remplaçable) :	2000mAh*4	Gencod :	3665409000777



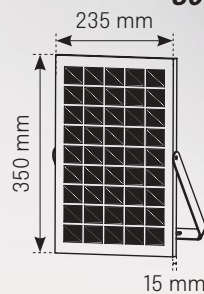
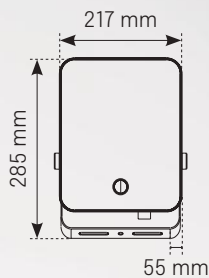
- 50 À 85 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.404

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 4500LM AVEC DÉTECTIONRÉFÉRENCE : **000784**

PCB : 4 PIÈCES

BLANC CHAUD
3000KBLANC NATUREL
4000KBLANC FROID
6000KLUMINOSITÉ
4500LMJUSQU'À
12H
D'AUTONOMIEPROTECTION
IP65 DÉTECTION
8M / 120°BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	265 x 95 x 375 mm
Matière :	Aluminium et PC	Équivalent Watts Incan. :	300W
Batterie (remplaçable) :	2000mAh*5	Gencod :	3665409000784



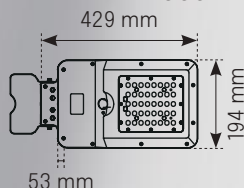
- 85 À 100 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 726.411

PROJECTEUR SOLAIRE 850LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 110.186

PCB : 10 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
850LM



JUSQU'À
23H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	5 heures	Dimensions (boîte) :	222 x 58 x 460 mm
Matière :	ABS et PC	Hauteur de l'installation :	2 à 4 mètres
Batterie (remplaçable) :	3,7V - 6000mAh	Gencod :	3665409110186



- 50 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- INSTALLATION MURALE OU SUR MÂT*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

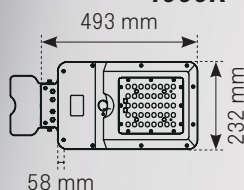
*Non inclus

**RÉFÉRENCE : 726.985

PROJECTEUR SOLAIRE 1600LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 728.002

PCB : 8 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
1600LM



JUSQU'À
23H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	5 heures	Dimensions (boîte) :	263 x 64 x 515 mm
Matière :	ABS et PC	Hauteur de l'installation :	3 à 5 mètres
Batterie (remplaçable) :	7,4V - 5400mAh	Gencod :	3700144728002



- 100 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- INSTALLATION MURALE OU SUR MÂT*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

**RÉFÉRENCE : 726.992

MODE AUTOMATIQUE : LES 5 PREMIÈRES HEURES - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (5% de sa luminosité max.). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 5% après 20 secondes d'absence de mouvement.

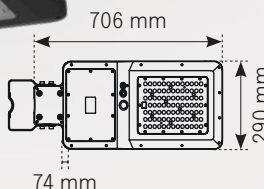
APRÈS 5 HEURES (OU LORSQUE LA BATTERIE EST <30%) - Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 5% après 20 secondes d'absence de mouvement. Après 5 minutes sans détection, le projecteur s'éteint.

NOUVEAUTÉ

PROJECTEUR SOLAIRE 6000LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 110.483

PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
6000LM



JUSQU'À
60H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



DÉTECTION
8M / 120°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	9 heures	Dimensions (boîte) :	330 x 92 x 732 mm
Matière :	Aluminium, ABS et PC	Hauteur de l'installation :	4 à 6 mètres
Batterie (remplaçable) :	9,6V - 12000mAh	Gencod :	3665409110483



- 300 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- INSTALLATION MURALE OU SUR MÂT*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

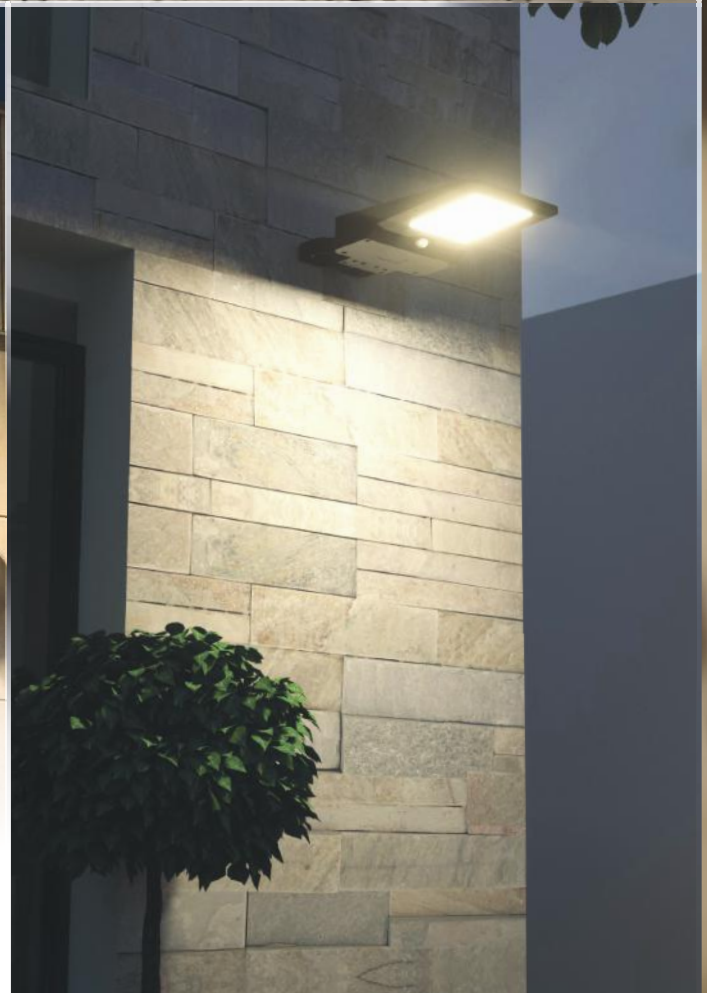
**RÉFÉRENCE : 727.456

MODE 1 : Éclairage permanent - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 60% de sa luminosité max.. Après 4 heures ou quand la batterie est inférieure à 30%, il passe en mode détection.

À NOTER : Le projecteur reste allumé à la luminosité sélectionnée pendant la durée choisie (Par exemple, lorsqu'il est réglé sur 12 heures, le projecteur passe seulement en mode détection après 12 heures).

MODE 2 : Veille avec Détection - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (30% de sa luminosité max.). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 30% après 20 secondes d'absence de mouvement.

MODE 3 : Détection uniquement - Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100%, puis repasse à 0% après 25 secondes sans détection de mouvement.



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Sélection du mode d'éclairage
- Sélection de la température d'éclairage
- Programmation de la durée d'éclairage (2h, 4h, 6h, 8h, 10h ou 12h)
- Réglage de l'intensité lumineuse (60%, 80% ou 100%)
- Télécommande avec portée jusqu'à 10m

TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Sélection du mode d'éclairage
- Sélection de la température d'éclairage
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m



MODE 1 : Détection uniquement - Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100%, puis repasse à 0% après 25 secondes sans détection de mouvement.

MODE 2 : Veille avec Détection - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 10% de sa luminosité max.. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100%, puis repasse à 10% après 25 secondes sans détection de mouvement.

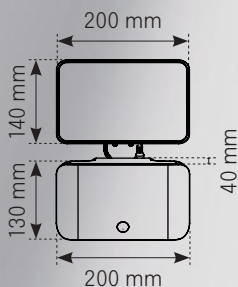
MODE 3 : Éclairage permanent - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 40%. Il reste comme tel jusqu'à épuisement de la batterie.

MINI PROJECTEUR RECHARGEABLE SOLAIRE/USB AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 102.150



PCB : 8 PIÈCES



Temps de charge :	Solaire : 8h - USB : 4h
Matière :	ABS et PC
Batterie (remplaçable) :	1800mAh*2
Dimensions (boîte) :	202 x 70 x 168 mm
Gencod :	3665409102150



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



BLANC FROID
6500K



LUMINOSITÉ
1000LM



JUSQU'À
10H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP54



BATTERIE
REMPLAÇABLE



DÉTECTION
10M / 120°



- 15 À 25 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- RALLONGE DE 2 MÈTRES INCLUSE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.463

MINI PROJECTEUR SOLAIRE 800LM À DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 100.156



PCB : 8 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
800LM



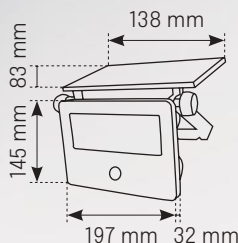
JUSQU'À
14H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP54



DÉTECTION
5M / 120°

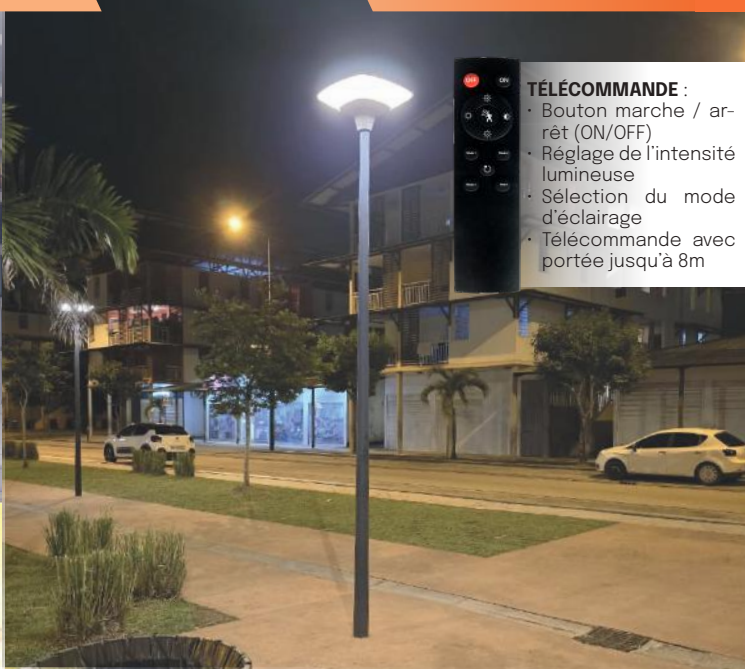


Temps de charge :	6 heures
Matière :	Aluminium et Verre
Batterie :	3,7V - 1800mAh
Dimensions (boîte) :	155 x 60 x 117 mm
Gencod :	3665409100156



- 15 À 25 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- DESIGN ULTRA COMPACT

MODE AUTOMATIQUE - Le projecteur s'allume automatiquement à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis le projecteur s'éteint après 30 secondes d'absence de mouvement.



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Sélection du mode d'éclairage
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

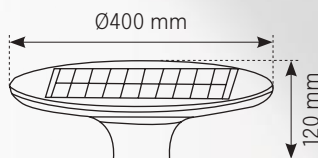


LAMPE DE RUE SOLAIRE 360° À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 707.748



PCB : 1 PIÈCE



Temps de charge :	6 heures	Dimensions (boîte) :	440 x 440 x 160 mm
Matière :	ABS et PC	Hauteur de l'installation :	2 à 4 mètres
Batterie (remplaçable) :	6,4V - 6000mAh	Gencod :	3700144707748



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
2300LM



JUSQU'À
32H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



NORME
ULOR



BATTERIE
REMPLAÇABLE



- 80 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

**RÉFÉRENCE : 726.855

LAMPE DE RUE SOLAIRE 360° AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 707.281



PCB : 1 PIÈCE



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
4200LM



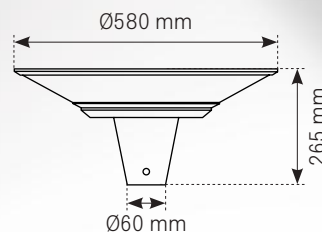
JUSQU'À
30H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



DÉTECTION
6M / 120°



NORME
ULOR



- 140 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*

*Non inclus

MODE 1 : Veille avec Détection - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 30% de sa luminosité max. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 30% après 30 secondes d'absence de mouvement.

MODE 2 : Éclairage permanent puis Veille avec Détection - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 100% pendant 5 heures, puis passe en mode 1.

MODE 3 : Éclairage permanent Variable - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 100% pendant 5 heures, puis à 30% pendant 4 heures, puis à 70% jusqu'au lever du jour.

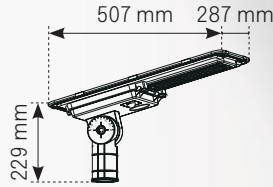
MODE 4 : Éclairage permanent - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 100% jusqu'au lever du jour.

LAMPE DE RUE SOLAIRE 6400LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 707.717



PCB : 1 PIÈCE



Temps de charge :	7 heures	Dimensions (boîte) :	535 x 305 x 170 mm
Matière :	Aluminium et PC	Hauteur de l'installation :	4 à 8 mètres
Batterie (remplaçable) :	12,8V - 6Ah	Gencod :	3700144707717



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
6400LM



JUSQU'À
60H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



BATTERIE
REMPLAÇABLE



DÉTECTION
8M / 120°



- 230 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

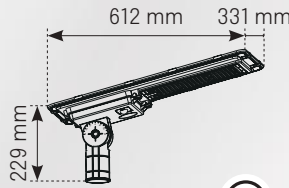
**RÉFÉRENCE : 727.470

LAMPE DE RUE SOLAIRE 10200LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 707.724



PCB : 1 PIÈCE



Temps de charge :	7 heures	Dimensions (boîte) :	640 x 355 x 170 mm
Matière :	Aluminium et PC	Hauteur de l'installation :	4 à 8 mètres
Batterie (remplaçable) :	9,6V - 12Ah	Gencod :	3700144707724



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
10200LM



JUSQU'À
60H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



BATTERIE
REMPLAÇABLE



DÉTECTION
8M / 120°



- 400 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

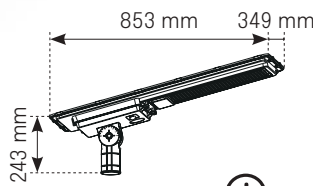
**RÉFÉRENCE : 727.456

LAMPE DE RUE SOLAIRE 13800LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 707.731



PCB : 1 PIÈCE



Temps de charge :	7 heures	Dimensions (boîte) :	880 x 375 x 170 mm
Matière :	Aluminium et PC	Hauteur de l'installation :	4 à 8 mètres
Batterie (remplaçable) :	12,8V - 12Ah	Gencod :	3700144707731



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
13800LM



JUSQU'À
60H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



BATTERIE
REMPLAÇABLE



DÉTECTION
8M / 120°



- 580 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

**RÉFÉRENCE : 727.487



MODE 1 : Éclairage permanent - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 60% de sa luminosité max. pendant 5 heures, puis passe en mode détection.

À NOTER : La lampe reste allumée à la luminosité sélectionnée pendant la durée choisie, après quoi elle passe en mode détection. (Par exemple, lorsqu'elle est réglée sur 8 heures, la lampe maintient la luminosité sélectionnée et passe en mode détection après 8 heures.)

MODE 2 : Veille avec Détection - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (5% de sa luminosité max.). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 5% après 20 secondes d'absence de mouvement.



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Mode AUTO : la lampe de rue passe en mode Veille avec Détection
- Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h ou 8h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

NOUVEAUTÉ

LAMPE DE RUE HYBRIDE SOLAIRE/220V 6600LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : **707.854**



PCB : 1 PIÈCE



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
6600LM



JUSQU'À
60H
D'AUTONOMIE*



PROTECTION
IP65

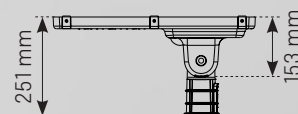
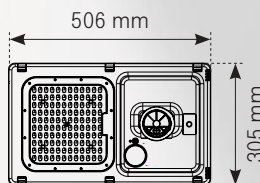


DÉTECTION
8M / 180°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

*Autonomie donnée pour le fonctionnement en solaire uniquement.



Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	535 x 325 x 180 mm
Matière :	Aluminium, ABS et PC	Hauteur de l'installation :	4 à 6 mètres
Batterie (remplaçable) :	9,6V - 12Ah	Gencod :	3700144707854



- 250 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*
- BATTERIE REMPLAÇABLE**

*Non inclus

**RÉFÉRENCE : 727.531

NOUVEAUTÉ

LAMPE DE RUE HYBRIDE SOLAIRE/220V 9600LM AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : **707.861**



PCB : 1 PIÈCE



BLANC CHAUD
3000K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
9600LM



JUSQU'À
60H
D'AUTONOMIE*



PROTECTION
IP65

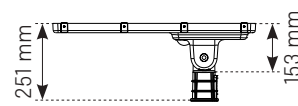
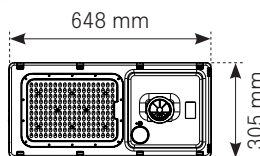


DÉTECTION
8M / 180°



BATTERIE
REMPLAÇABLE

*Autonomie donnée pour le fonctionnement en solaire uniquement.



Temps de charge :	8 heures	Dimensions (boîte) :	665 x 325 x 180 mm
Matière :	Aluminium, ABS et PC	Hauteur de l'installation :	4 à 6 mètres
Batterie (remplaçable) :	12,8V - 12Ah	Gencod :	3700144707861



- 460 M² DE SURFACE D'ÉCLAIRAGE
- ADAPTABLE SUR MÂT Ø50-60 MM*
- BATTERIE REMPLAÇABLE

*Non inclus

**RÉFÉRENCE : 727.548



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Sélection de la température d'éclairage
- Sélection du mode d'éclairage
- Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h, 8h ou 12h)
- Réglage de l'intensité lumineuse (20%, 40% ou 60%)
- Télécommande avec portée jusqu'à 6m

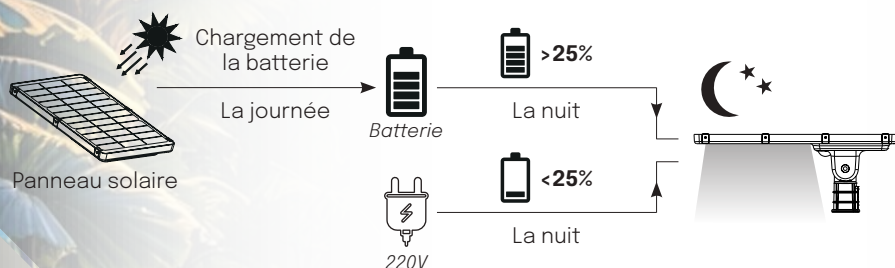
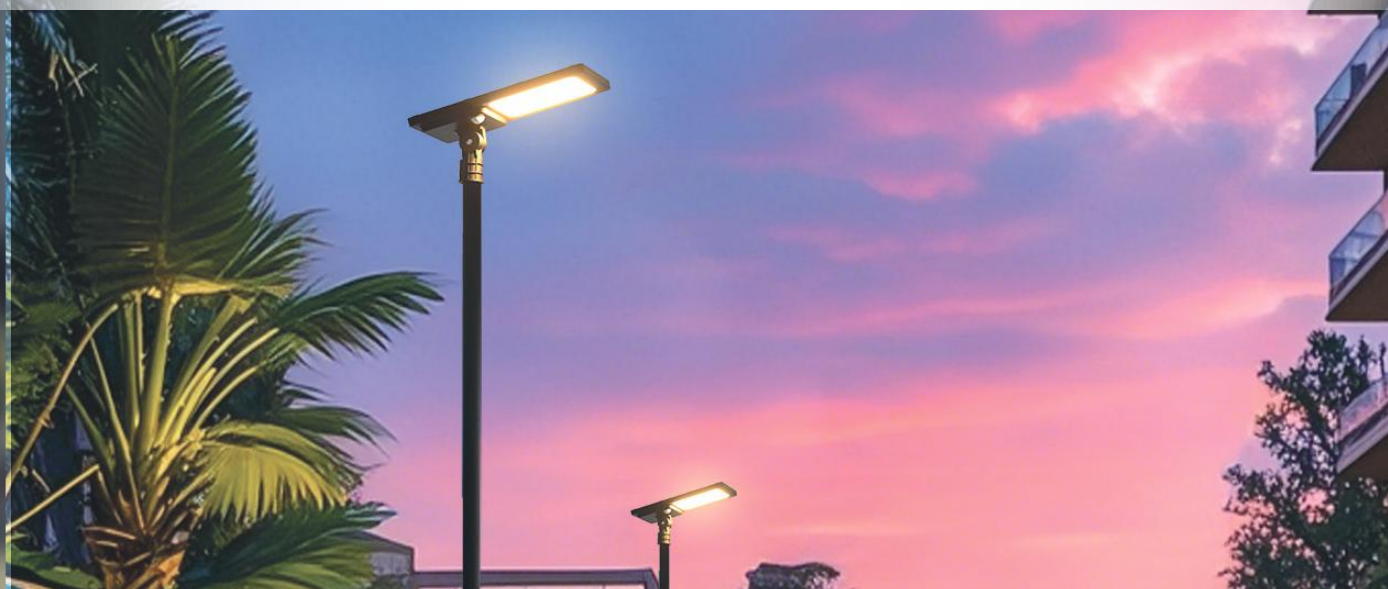


MODE 1 : Éclairage permanent - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 60% de sa luminosité max. pendant 3 heures, puis passe en mode détection.

À NOTER : La lampe reste allumée à la luminosité sélectionnée pendant la durée choisie, après quoi elle passe en mode détection. (Par exemple, lorsqu'elle est réglée sur 12 heures, la lampe maintient la luminosité sélectionnée et ne passe pas en mode détection : elle reste allumée en permanence tant qu'il fait sombre.)

MODE 2 : Veille avec Détection - La lampe de rue s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (3% de sa luminosité max.). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 3% après 20 secondes d'absence de mouvement.

À NOTER : La lampe régule automatiquement la luminosité en fonction de la capacité restante de la batterie. Lorsque la capacité de la batterie est inférieure à 25%, l'appareil passe en 220V et conserve le même mode avec une luminosité s'intensifiant à 60% lorsqu'un mouvement est détecté.

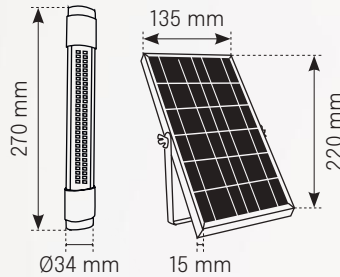


1. La lampe s'allume automatiquement la nuit et s'éteint pendant la journée.
2. Lorsque la capacité de la batterie est supérieure à 25 %, celle-ci alimente la lampe.
3. Lorsque la capacité de la batterie est inférieure à 25 %, c'est le secteur qui alimente la lampe. * Le secteur ne permet pas de recharger la batterie.

RÉGLETTES SOLAIRES 27CM À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 110.100

 PCB : 10 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
570LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP54

Temps de charge : 7 heures

Matière : ABS et PC

Batterie : 3,7V - 2500mAh

Dimensions (boîte) : 184 x 37 x 280 mm

Gencod : 3665409110100



FONCTION
DIURNE

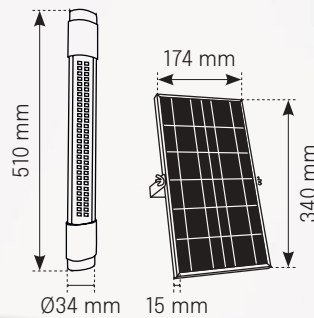


- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- ÉCLAIRAGE DIURNE : UTILISABLE ÉGALEMENT EN JOURNÉE

RÉGLETTES SOLAIRES 51CM À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 110.117

 PCB : 10 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
1100LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP54

Temps de charge : 7 heures

Matière : ABS et PC

Batterie : 3,7V - 7500mAh

Dimensions (boîte) : 229 x 37 x 520 mm

Gencod : 3665409110117



FONCTION
DIURNE

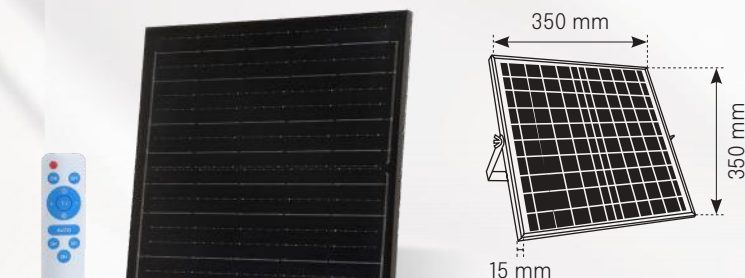
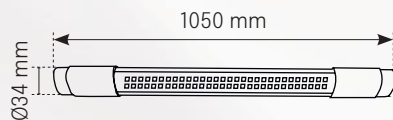


- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- ÉCLAIRAGE DIURNE : UTILISABLE ÉGALEMENT EN JOURNÉE

RÉGLETTES SOLAIRES 105CM À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 110.124

 PCB : 9 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
1800LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP54

Temps de charge : 7 heures

Matière : ABS et PC

Batterie : 3,7V - 12500mAh

Dimensions (boîte réglette) : 37 x 1060 x 37 mm

Dimensions (boîte panneau) : 365 x 360 x 25 mm

Gencod : 3665409110124



FONCTION
DIURNE



- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- ÉCLAIRAGE DIURNE : UTILISABLE ÉGALEMENT EN JOURNÉE



RALLONGE DE 5 MÈTRES

RÉFÉRENCE : **000081**



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Mode AUTO : la réglette s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
- Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h ou 8h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

APPLIQUE MURALE SOLAIRE 200LM À DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 100.125



PCB : 20 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
200LM



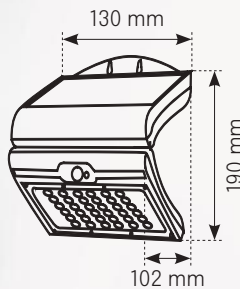
JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44



DÉTECTION
12M / 120°



Temps de charge :	5 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 1500mAh
Dimensions (boîte) :	147 x 135 x 80 mm
Gencod :	3665409100125



• RÉTRO-ÉCLAIRAGE À L'ARRIÈRE DE L'APPLIQUE

APPLIQUE MURALE SOLAIRE 420LM À DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 100.149



PCB : 20 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
420LM



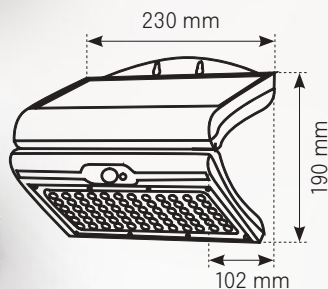
JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44



DÉTECTION
12M / 120°



Temps de charge :	5 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 3000mAh
Dimensions (boîte) :	147 x 240 x 80 mm
Gencod :	3665409100149



• RÉTRO-ÉCLAIRAGE À L'ARRIÈRE DE L'APPLIQUE

MODE AUTOMATIQUE : (Batterie > 30%) - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (3% de sa luminosité max.). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis repasse à 3% après 10 secondes d'absence de mouvement.

(Batterie < 30%) - L'applique reste éteinte à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100%. Après 10 secondes d'absence de mouvement, elle s'éteint.



APPLIQUE SOLAIRE «UP & DOWN» DOUBLE LED D'ÉCLAIRAGE

RÉFÉRENCE : 762.402



PCB : 10 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



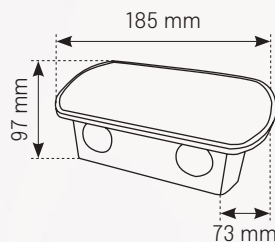
LUMINOSITÉ
300LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS
Batterie :	3,7V - 1800mAh
Dimensions (boîte) :	190 x 100 x 70 mm
Gencod :	3700144762402



- INSTALLATION RAPIDE
- VALORISE VOS EXTÉRIEURS



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN RVB (MULTICOLORE)

RÉFÉRENCE : 762.426

APPLIQUE SOLAIRE «UP & DOWN» TRIPLE LED D'ÉCLAIRAGE

RÉFÉRENCE : 762.419



PCB : 10 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



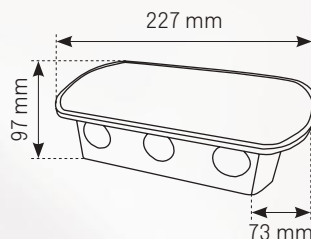
LUMINOSITÉ
300LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS
Batterie :	3,7V - 1800mAh
Dimensions (boîte) :	230 x 100 x 70 mm
Gencod :	3700144762419



- INSTALLATION RAPIDE
- VALORISE VOS EXTÉRIEURS



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN RVB (MULTICOLORE)

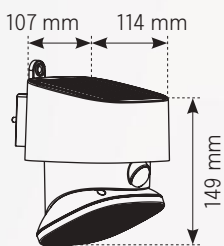
RÉFÉRENCE : 762.433



APPLIQUE MURALE SOLAIRE ROTATIVE AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 110.445

 PCB : 8 PIÈCES





BLANC NATUREL
4000K


LUMINOSITÉ
2000LM


JUSQU'À
23H
D'AUTONOMIE


PROTECTION
IP65


DÉTECTION
5M / 120°

Temps de charge :	10 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 4000mAh
Dimensions (boîte) :	140 x 113 x 125 mm
Gencod :	3665409110445

- HAUTE AUTONOMIE & PUISSANCE
- ROTATION VERTICALE ET HORIZONTALE

MODE 1 : Veille avec Détection - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (50 lumens). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 2000 lumens puis repasse à 50 lumens après 10 secondes d'absence de mouvement.

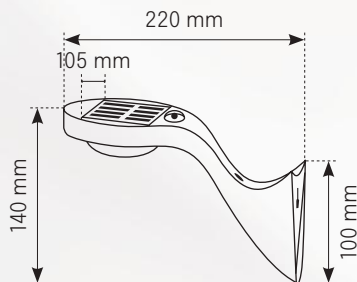
MODE 2 : Détection uniquement - L'applique reste éteinte à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 2000 lumens. Après 10 secondes d'absence de mouvement, elle s'éteint.

MODE 3 : Éclairage permanent - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 50 lumens du crépuscule à l'aube, sans aucune détection.

APPLIQUE MURALE SOLAIRE DESIGN À DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 110.421

 PCB : 8 PIÈCES





BLANC CHAUD
3000K


LUMINOSITÉ
1000LM


JUSQU'À
23H
D'AUTONOMIE


PROTECTION
IP65

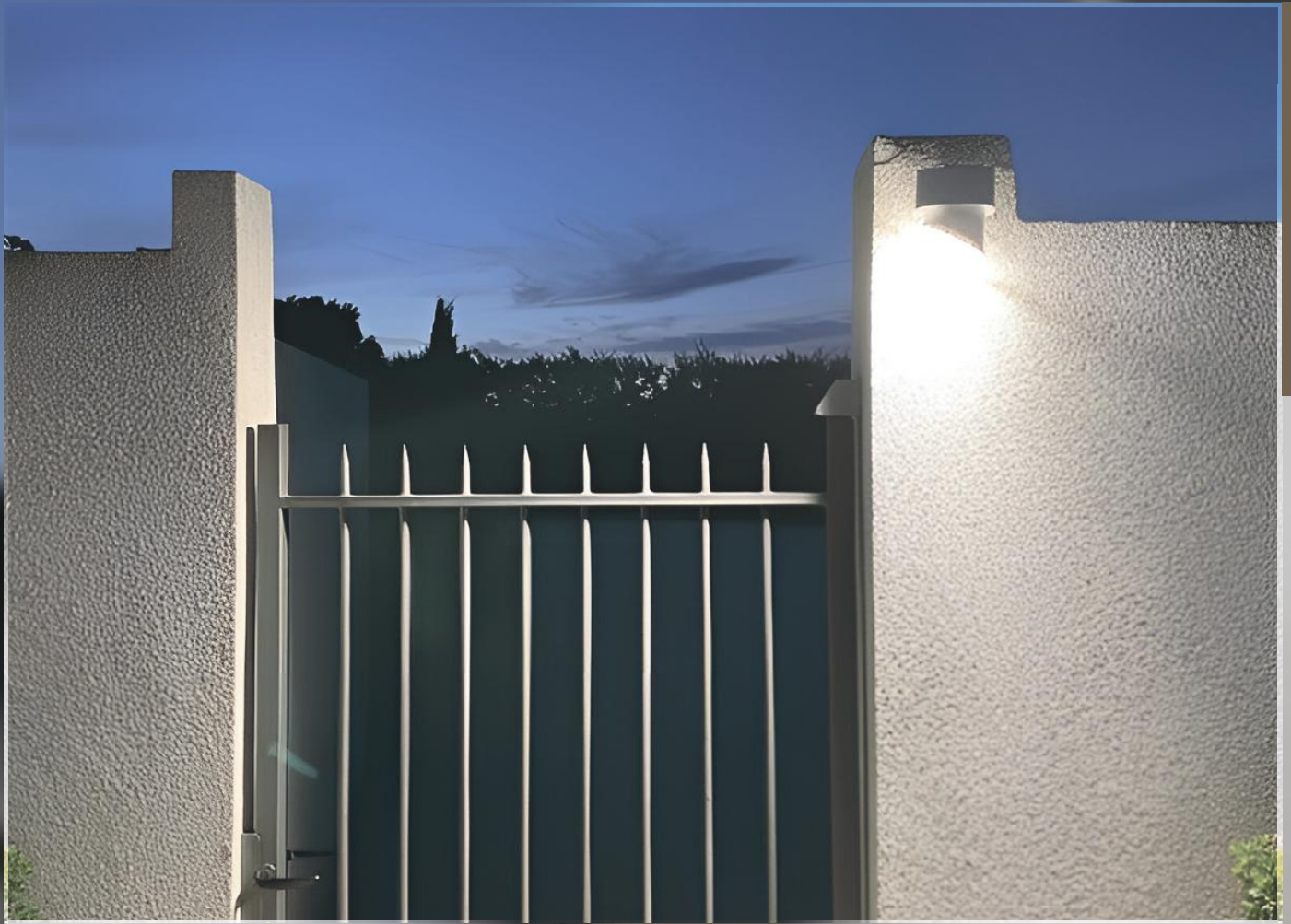

DÉTECTION
5M / 120°

Temps de charge :	15 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,7V - 2000mAh
Dimensions (boîte) :	270 x 115 x 115 mm
Gencod :	3665409110421

- DESIGN MODERNE & ÉPURÉ
- INSTALLATION RAPIDE

MODE 1 : Détection uniquement - L'applique reste éteinte à la tombée de la nuit. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 1000 lumens. Après 10 secondes d'absence de mouvement, elle s'éteint.

MODE 2 : Veille avec Détection - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (20 lumens). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 1000 lumens puis repasse à 20 lumens après 10 secondes d'absence de mouvement.



APPLIQUE SOLAIRE CAMÉRA FACTICE À DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 728.118

 PCB : 10 PIÈCES





BLANC FROID
6000K


LUMINOSITÉ
800LM


JUSQU'À
23H
D'AUTONOMIE


PROTECTION
IP65


 DÉTECTION
8M / 120°

Temps de charge :	8 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 1200mAh
Dimensions (boîte) :	130 x 185 x 93 mm
Gencod :	3700144728118



- DISSUADEZ LES INTRUSIONS
- INSTALLATION RAPIDE

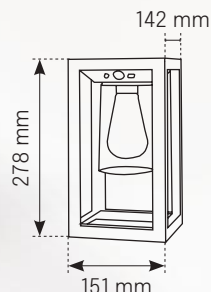
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 728.125

MODE AUTOMATIQUE : Détection uniquement - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit à 800 lumens pendant 30 secondes puis s'éteint. Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 100% puis l'applique s'éteint après 30 secondes d'absence de mouvement.

APPLIQUE MURALE SOLAIRE AVEC DÉTECTION

RÉFÉRENCE : 102.075

 PCB : 12 PIÈCES




BLANC CHAUD
3000K


LUMINOSITÉ
600LM


JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE


PROTECTION
IP65


 DÉTECTION
5M / 120°

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 2000mAh
Dimensions (boîte) :	315 x 175 x 170 mm
Gencod :	3665409102075



- FLÉXIBILITÉ D'INSTALLATION : À FIXER SUR UN MUR OU À POSER
- AMPOULE INTERCHANGEABLE (E26, 3W)

MODE 1 : Éclairage permanent - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et maintient 100 lumens pendant 3 heures, puis 80 lumens pendant 2 heures, puis 60 lumens jusqu'au lever du jour.

MODE 2 : Veille avec Détection modérée - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (45 lumens). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 450 lumens puis repasse à 45 lumens après 20 secondes d'absence de mouvement.

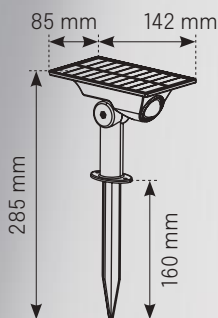
MODE 3 : Veille avec Détection complète - L'applique s'allume automatiquement à la tombée de la nuit (10 lumens). Lorsqu'un mouvement est détecté, la luminosité s'intensifie à 600 lumens puis repasse à 10 lumens après 20 secondes d'absence de mouvement.



SPOT SOLAIRE DE JARDIN À PIQUER OU À VISSER

RÉFÉRENCE : 110.650

PCB : 24 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
150LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44

Temps de charge :	5 heures
Matière :	ABS
Batterie :	3.7V - 2200mAh
Dimensions (boîte) :	188 x 90 x 73 mm
Gencod :	3665409110650



ÉGALEMENT DISPONIBLE
EN RVB (MULTICOLORE)
RÉFÉRENCE : 110.667

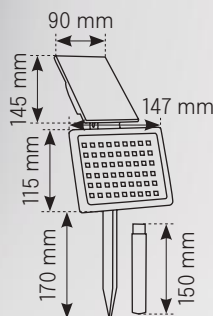


INSTALLATION AU CHOIX :
AU SOL AVEC PIQUET OU MURALE

SPOT SOLAIRE DE JARDIN À PIQUER OU À VISSER

RÉFÉRENCE : 110.605

PCB : 12 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3.7V - 2000mAh
Dimensions (boîte) :	150 x 165 x 125 mm
Gencod :	3665409110605



ÉGALEMENT DISPONIBLE
EN 6000K (BLANC FROID)
RÉFÉRENCE : 110.612

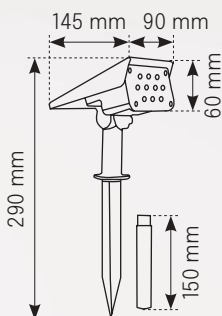


INSTALLATION AU CHOIX :
AU SOL AVEC PIQUET OU MURALE

SPOT SOLAIRE DE JARDIN À PIQUER OU À VISSER

RÉFÉRENCE : 110.599

PCB : 12 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB



LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE

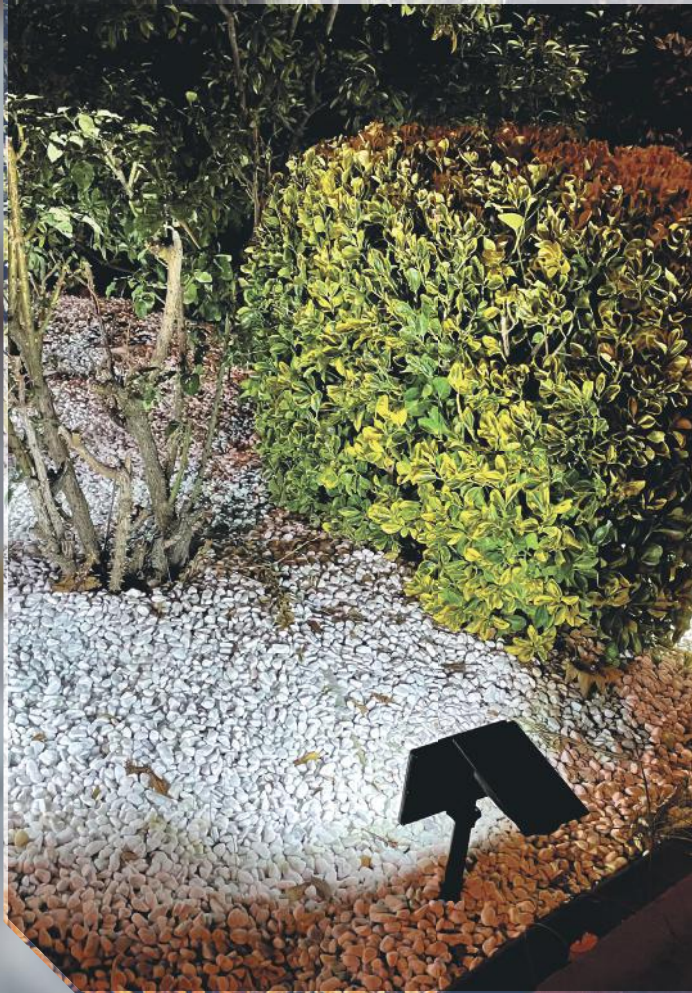


PROTECTION
IP65

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3.7V - 2000mAh
Dimensions (boîte) :	850 x 190 x 85 mm
Gencod :	3665409110599



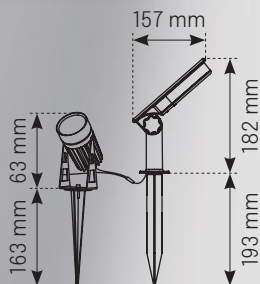
INSTALLATION AU CHOIX :
AU SOL AVEC PIQUET OU MURALE



LOT DE 4 SPOTS SOLAIRES À PIQUER OU À VISSER

RÉFÉRENCE : 110.629

PCB : 12 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
600LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	6 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,7V - 4000mAh
Dimensions (boîte) :	120 x 225 x 190 mm
Gencod :	3665409110629



**INSTALLATION AU CHOIX :
AU SOL AVEC PIQUET OU MURALE**



ÉGALEMENT DISPONIBLE
EN 6000K (BLANC FROID)
RÉFÉRENCE : 110.636



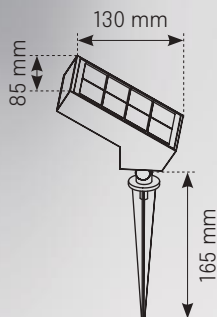
ÉGALEMENT DISPONIBLE
EN RVB (MULTICOLORE)
RÉFÉRENCE : 110.643

NOUVEAUTÉ

SPOT SOLAIRE DE JARDIN À PIQUER

RÉFÉRENCE : 762.464

PCB : 12 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
80H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	7 heures
Matière :	Aluminium et ABS
Batterie :	3,7V - 2000mAh
Dimensions (boîte) :	162 x 127 x 65 mm
Gencod :	3700144762464



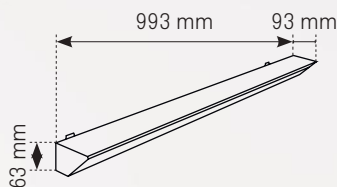
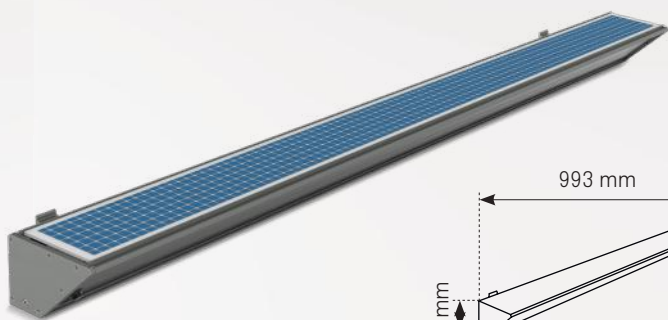
**LUMINOSITÉ DIMMABLE
COQUE ALUMINIUM**

NOUVEAUTÉ

WALL WASHER DOWN SOLAIRE À ÉCLAIRAGE PERMANENT

RÉFÉRENCE : 762.471

PCB : 8 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
700LM



JUSQU'À
6H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	8 heures
Matière :	Aluminium et Verre
Batterie (remplaçable) :	3,2V - 8000mAh
Dimensions (boîte) :	100 x 90 x 1010 mm
Gencod :	3700144762471



BATTERIE
REMPLAÇABLE



**MISE EN VALEUR DE VOS FAÇADES,
AFFICHAGES, DEVANTURES, ETC.
BATTERIE REMPLAÇABLE***

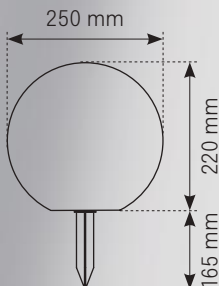
*RÉFÉRENCE : 727.494



BOULE SOLAIRE Ø25CM POUR JARDIN OU PISCINE

RÉFÉRENCE : 751.116

PCB : 4 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB

LUMINOSITÉ
150LM

JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP67

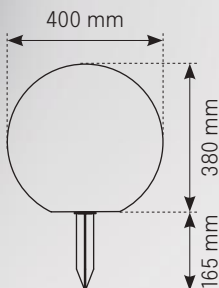
Temps de charge :	6 heures
Matière :	PE
Batterie :	3,7V - 1200mAh
Dimensions (boîte) :	255 x 255 x 240 mm
Gencod :	3700144751116

- 16 COULEURS D'ÉCLAIRAGE AU CHOIX
- CONTRÔLABLE VIA TÉLÉCOMMANDE

BOULE SOLAIRE Ø40CM POUR JARDIN OU PISCINE

RÉFÉRENCE : 751.123

PCB : 2 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB

LUMINOSITÉ
200LM

JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP67

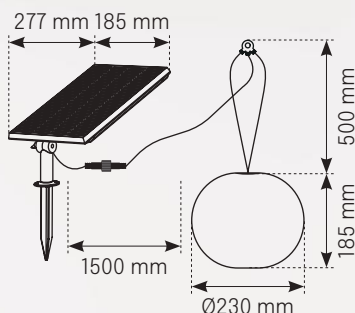
Temps de charge :	6 heures
Matière :	PE
Batterie :	3,7V - 1500mAh
Dimensions (boîte) :	385 x 405 x 405 mm
Gencod :	3700144751123

- 16 COULEURS D'ÉCLAIRAGE AU CHOIX
- CONTRÔLABLE VIA TÉLÉCOMMANDE

SUSPENSION BOULE Ø23CM RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 102.020

PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
2500K

LUMINOSITÉ
240LM

JUSQU'À
16H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP54

Temps de charge :	Solaire : 8h - USB : 5h
Matière :	PE, ABS et Caoutchouc
Batterie :	3,6V - 2500mAh
Dimensions (boîte) :	290 x 230 x 230 mm
Gencod :	3665409102020

- 3 EFFETS D'ÉCLAIRAGE
- CONTRÔLABLE VIA TÉLÉCOMMANDE



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Choix de la couleur d'éclairage
- Choix de l'effet d'éclairage
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m



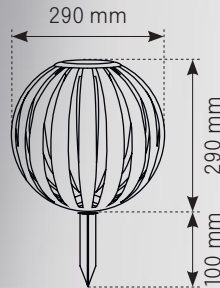
TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Choix de l'effet d'éclairage (dégradé, flash ou éclairage permanent)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 50m

BOULE SOLAIRE Ø29CM AVEC MOTIF LUMINEUX PROJÉTÉ

RÉFÉRENCE : 751.369

PCB : 2 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
100LM



JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44



BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	6 heures
Matière :	PE et Métal
Batterie (remplaçable) :	1,2V - 1000mAh
Dimensions (boîte) :	310 x 310 x 320 mm
Gencod :	3700144751369



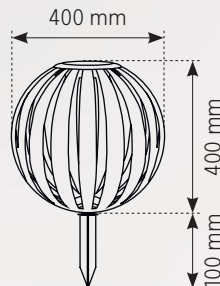
- PIQUET ET SOCLE INCLUS
- EFFET LUMINEUX PROJÉTÉ
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.562

BOULE SOLAIRE Ø40CM AVEC MOTIF LUMINEUX PROJÉTÉ

RÉFÉRENCE : 751.338

PCB : 2 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
150LM



JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44



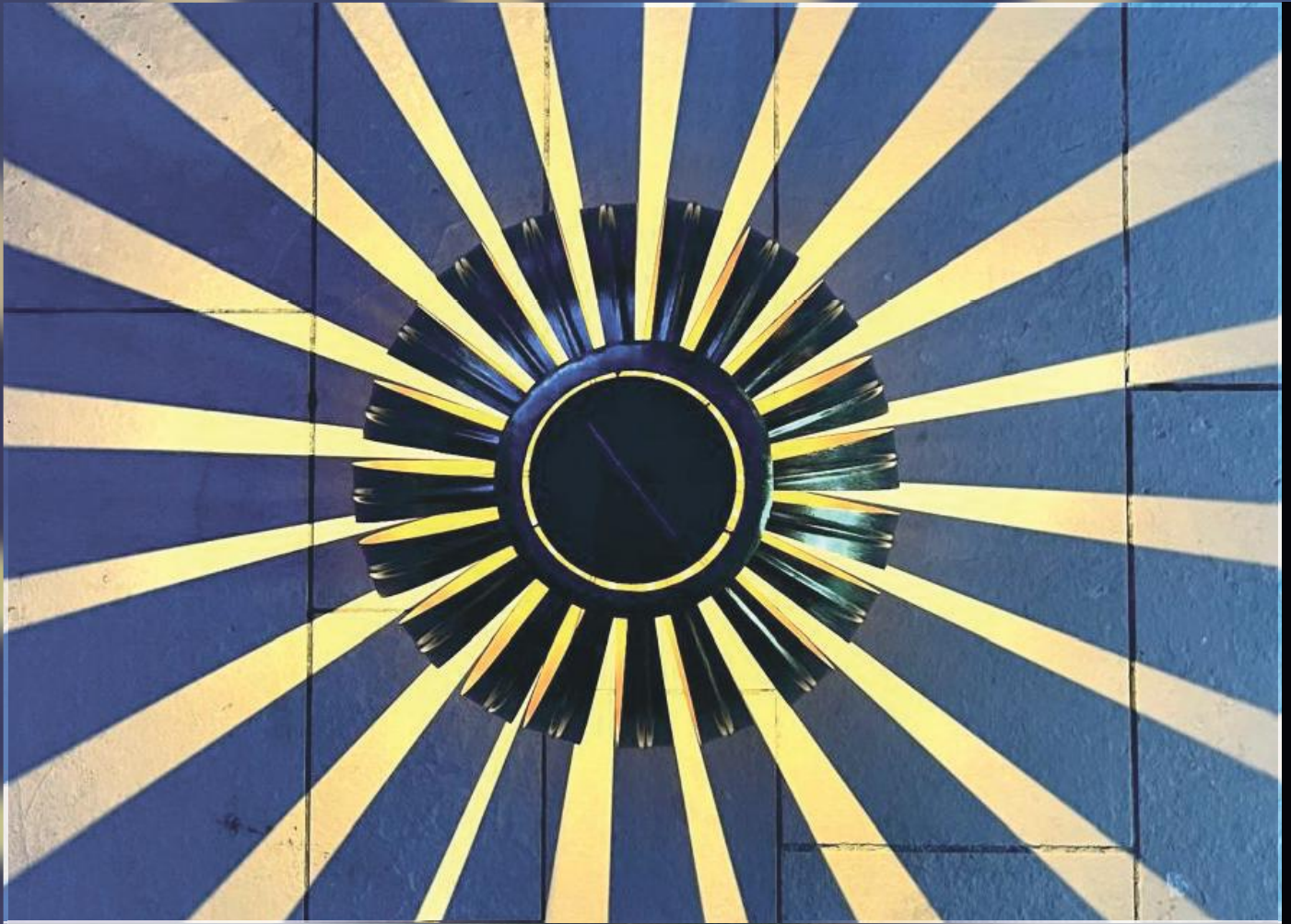
BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge :	Solaire : 6h - USB : 5h
Matière :	PE et Métal
Batterie (remplaçable) :	3,7V - 1500mAh
Dimensions (boîte) :	420 x 420 x 400 mm
Gencod :	3700144751338



- PIQUET ET SOCLE INCLUS
- ÉGALEMENT RECHARGEABLE VIA USB
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.500





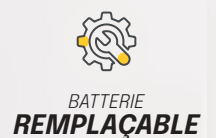
BORNE SOLAIRE CARRÉE 47CM AVEC MOTIF LUMINEUX PROJÉTÉ

RÉFÉRENCE : 751.314

PCB : 8 PIÈCES



Temps de charge :	6 heures
Matière :	PE et Métal
Batterie :	3,7V - 1300mAh
Dimensions (boîte) :	118 x 118 x 485 mm
Gencod :	3700144751314



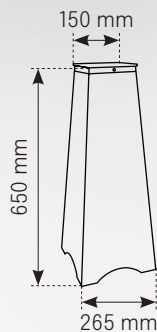
- PIQUET INCLUS
- EFFET LUMINEUX PROJÉTÉ
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.555

BORNE SOLAIRE PYRAMIDALE 65CM AVEC MOTIF LUMINEUX PROJÉTÉ

RÉFÉRENCE : 751.321

PCB : 2 PIÈCES



Temps de charge :	Solaire : 6h - USB : 5h
Matière :	PE et Métal
Batterie :	3,7V - 1500mAh
Dimensions (boîte) :	275 x 275 x 675 mm
Gencod :	3700144751321



- ÉGALEMENT RECHARGEABLE VIA USB
- EFFET LUMINEUX PROJÉTÉ
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

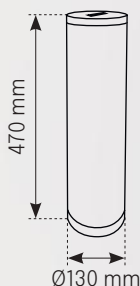
*RÉFÉRENCE : 727.500



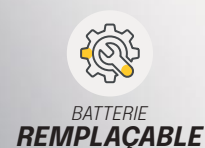
BORNE SOLAIRE RONDE 47CM AVEC MOTIF LUMINEUX PROJÉTÉ


RÉFÉRENCE : 751.345

 PCB : 6 PIÈCES



Temps de charge :	Solaire : 6h - USB : 5h
Matière :	PE et Métal
Batterie :	3,7V - 1500mAh
Dimensions (boîte) :	135 x 135 x 485 mm
Gencod :	3700144751345



-  ÉGALEMENT RECHARGEABLE VIA USB
- EFFET LUMINEUX PROJÉTÉ
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.500

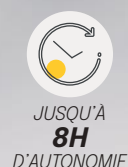
BORNE SOLAIRE CONIQUE 65CM AVEC MOTIF LUMINEUX PROJÉTÉ


RÉFÉRENCE : 751.352

 PCB : 2 PIÈCES



Temps de charge :	Solaire : 6h - USB : 5h
Matière :	PE et Métal
Batterie :	3,7V - 1500mAh
Dimensions (boîte) :	270 x 270 x 660 mm
Gencod :	3700144751352



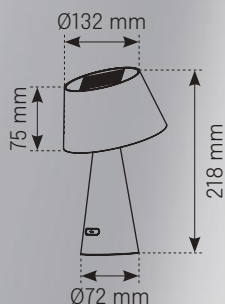
-  ÉGALEMENT RECHARGEABLE VIA USB
- EFFET LUMINEUX PROJÉTÉ
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.500

LAMPE DE TABLE GÉOMÉTRIE RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 101.139

PCB : 18 PIÈCES



ÉGALEMENT DISPONIBLE EN BLANC
RÉFÉRENCE : 101.146



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
36H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44

Temps de charge : Solaire : 10h - USB : 4h

Matière : ABS

Batterie : 3,7V - 2000mAh

Dimensions (boîte) : 135 x 135 x 224 mm

Gencod : 3665409101139

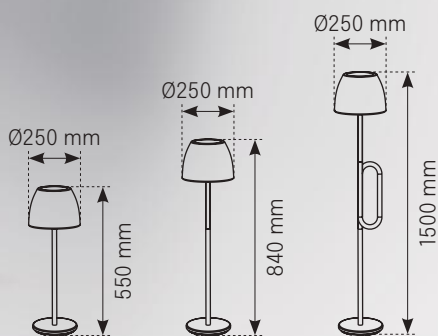


• LUMINOSITÉ DIMMABLE
• TAILLE RÉDUITE

LAMPADAIRE 150CM RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 110.506

PCB : 2 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB



LUMINOSITÉ
300LM



JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge : Solaire : 8h - USB : 4h

Matière : PE et Métal

Batterie : 3,7V - 2000mAh

Dimensions (boîte) : 365 x 280 x 240 mm

Gencod : 3665409110506

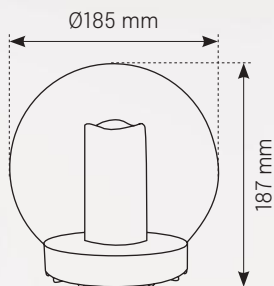


• ÉGALEMENT RECHARGEABLE VIA USB
• 3 HAUTEURS POSSIBLES

BOUGIE SOLAIRE FLOTTANTE

RÉFÉRENCE : 102.068

PCB : 8 PIÈCES



BLANC CHAUD
1700K



LUMINOSITÉ
15LM



JUSQU'À
6H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP67

Temps de charge : 8 heures

Matière : PE

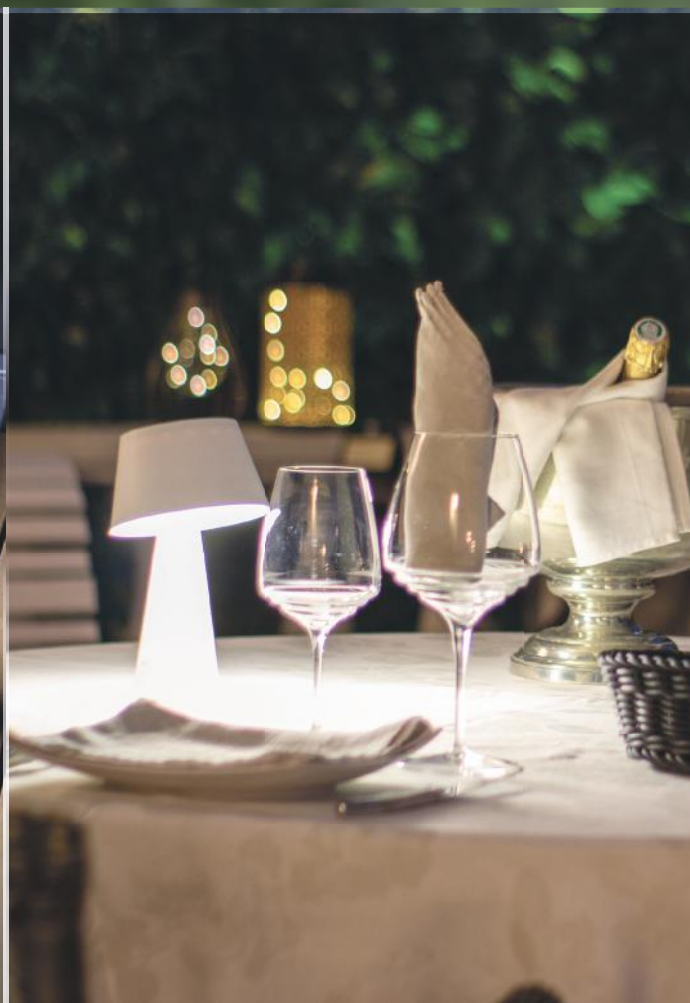
Batterie : 3,7V - 500mAh

Dimensions (boîte) : 190 x 190 x 193 mm

Gencod : 3665409102068



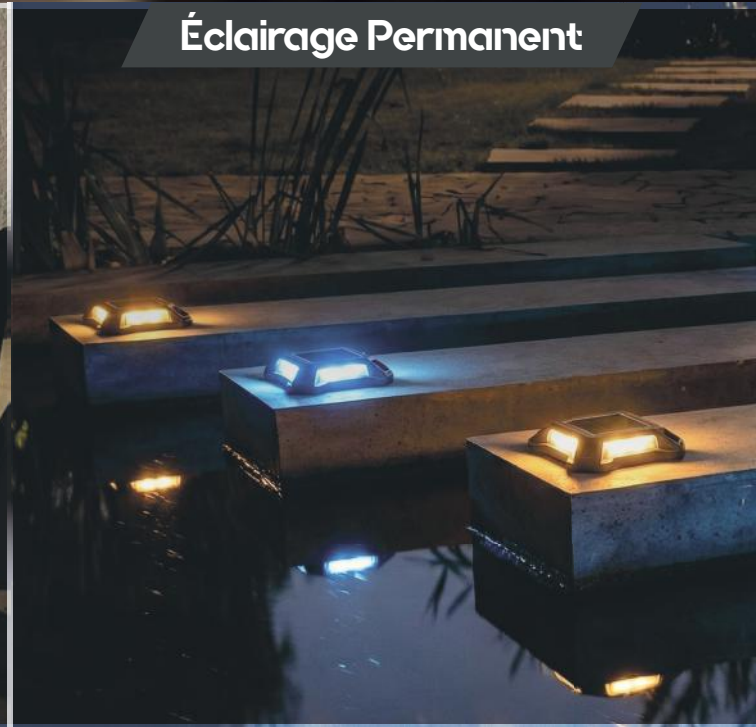
• ÉCLAIRAGE SCINTILLANT,
IMITANT UNE VRAIE BOUGIE



TÉLÉCOMMANDE :


- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Choix de la couleur d'éclairage
- Activation / désactivation du changement de couleur automatique
- Réglage de la vitesse du changement de couleur
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Mode scintillant
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

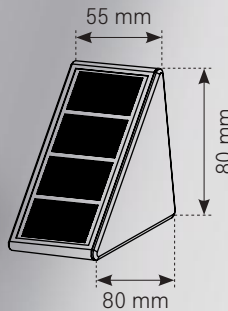




LOT DE 2 ÉCLAIRAGES SOLAIRES POUR MARCHES D'ESCALIER

RÉFÉRENCE : 102.051

 PCB : 30 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
200LM
PAR PIÈCE



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 1200mAh
Dimensions (boîte) :	100 x 100 x 70 mm
Gencod :	3665409102051



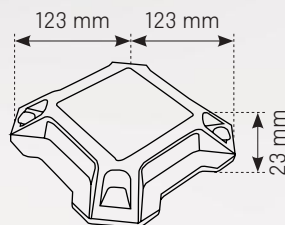
- MISE EN VALEUR DES MARCHES
- TAILLE RÉDUITE

NOUVEAUTE

SPOT DE BALISAGE SOLAIRE POUR SOL/PARKING

RÉFÉRENCE : 102.099

 PCB : 72 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



AZUR
BLEU



LUMINOSITÉ
70LM



JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE

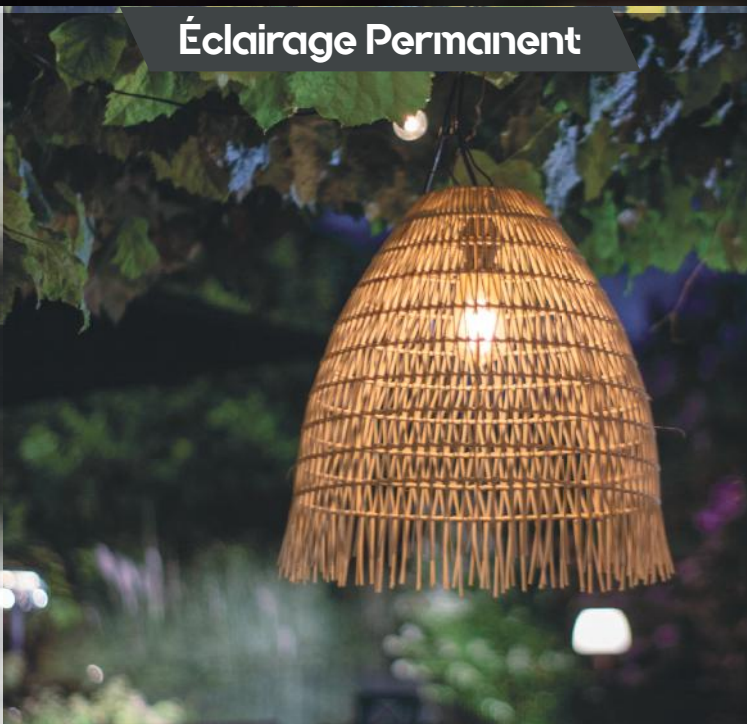
Temps de charge :	6 heures
Matière :	Aluminium et ABS
Batterie :	1,2V - 1200mAh
Dimensions (boîte) :	100 x 100 x 70 mm
Gencod :	3665409102099



PROTECTION
IP67



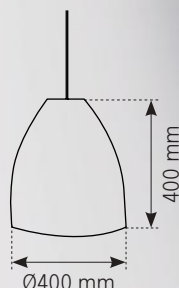
- POIDS SUPPORTÉ JUSQU'À 5 TONNES
- DOUBLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE



SUSPENSION SOLAIRE EFFET ROTIN

RÉFÉRENCE : 751.406

 PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
100LM



JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44

Temps de charge :	5 heures
Matière :	ABS et PP
Batterie :	3,7V - 1800mAh
Dimensions (boîte) :	N/A (cartonnette)
Gencod :	3700144751406



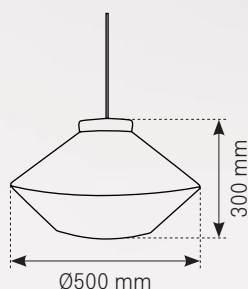
- 4 MÈTRES DE CÂBLE
- AMPOULE REMPLAÇABLE

NOUVEAUTE

SUSPENSION SOLAIRE EFFET ROTIN

RÉFÉRENCE : 751.413

 PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
100LM



JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44

Temps de charge :	5 heures
Matière :	ABS et PP
Batterie :	3,7V - 1800mAh
Dimensions (boîte) :	N/A (cartonnette)
Gencod :	3700144751413



- 4 MÈTRES DE CÂBLE
- AMPOULE REMPLAÇABLE

CLOCHE SOLAIRE HIGHBAY 500LM

RÉFÉRENCE : 760.149



PCB : 6 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



BLANC FROID
6000K



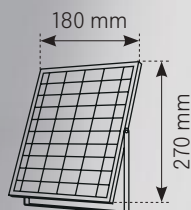
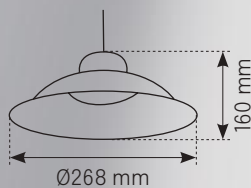
LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



Temps de charge :	6 heures
Matière :	Métal et PC
Batterie :	3,2V - 5000mAh
Dimensions (boîte) :	284 x 170 x 288 mm
Gencod :	3700144760149



FONCTION
DIURNE



- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- ÉCLAIRAGE DIURNE : UTILISABLE ÉGALEMENT EN JOURNÉE

CLOCHE SOLAIRE HIGHBAY 1650LM

RÉFÉRENCE : 760.132



PCB : 3 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



BLANC FROID
6000K



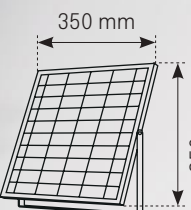
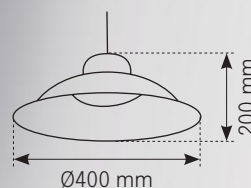
LUMINOSITÉ
1650LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



Temps de charge :	6 heures
Matière :	Aluminium et PC
Batterie :	3,2V - 15000mAh
Dimensions (boîte) :	305 x 405 x 405 mm
Gencod :	3700144760132



FONCTION
DIURNE



- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- ÉCLAIRAGE DIURNE : UTILISABLE ÉGALEMENT EN JOURNÉE

LAMPE PARASOL RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 728.712



PCB : 10 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4000K



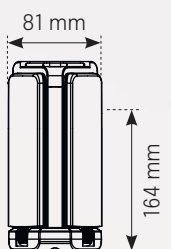
BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
500LM



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,7V - 2500mAh
Dimensions (boîte) :	90 x 90 x 175 mm
Gencod :	3700144728712



PROTECTION
IP54

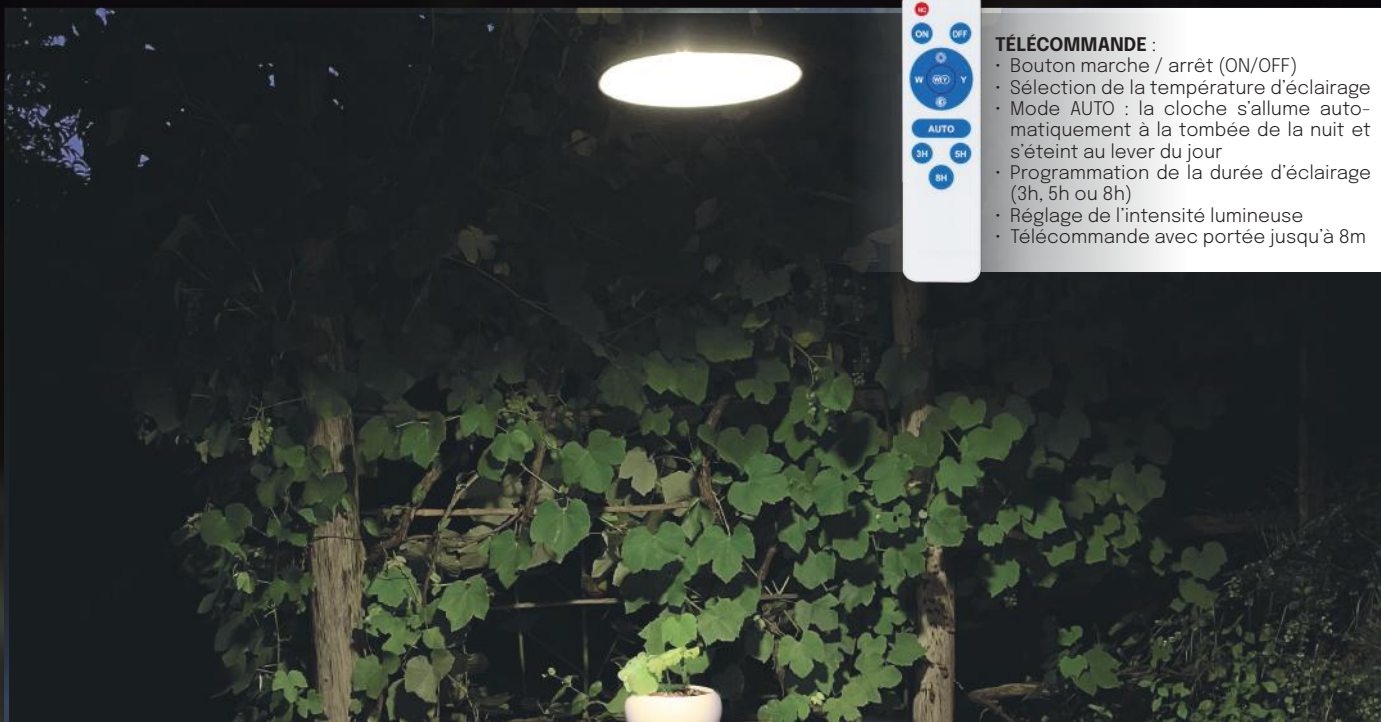


- LAMPE PLIABLE
- LUMINOSITÉ DIMMABLE



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Sélection de la température d'éclairage
- Mode AUTO : la cloche s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
- Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h ou 8h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m



RALLONGE DE 5 MÈTRES POUR CLOCHE RÉF. 760.132

RÉFÉRENCE : **000081**



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Sélection de la température d'éclairage
- Mode AUTO : la réglette s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint après 12h d'éclairage
- Programmation de la durée d'éclairage (3h ou 6h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m





TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Choix de l'effet d'éclairage (8 modes)
- Programmation de la durée d'éclairage (4h, 6h ou 8h)
- Réglage de l'intensité lumineuse
- Télécommande avec portée jusqu'à 5m



TÉLÉCOMMANDE :

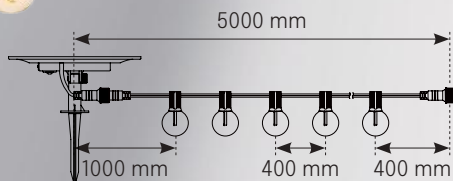
- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Choix de la couleur d'éclairage
- Choix de l'effet d'éclairage (17 modes)
- Réglage de la vitesse des modes
- Programmation de la durée d'éclairage
- Télécommande avec portée jusqu'à 5m



GUIRLANDE GUINGUETTE 5M RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 770.179

PCB : 10 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
80LM
PAR AMPOULE



JUSQU'À
30H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	Solaire : 6h - USB : 4h
Matière :	ABS
Nombre d'ampoules :	10
Batterie :	3,7V - 1200mAh
Dimensions (boîte) :	190 x 130 x 130 mm
Gencod :	3700144770179

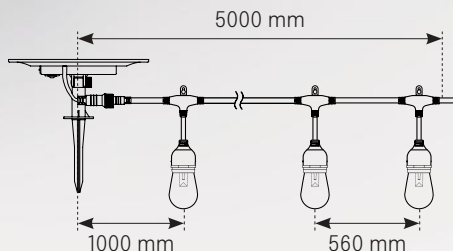


• INTERCONNECTABLE JUSQU'À 15M (3 GUIRLANDES)

GUIRLANDE MULTICOLORE 5M RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 770.193

PCB : 10 PIÈCES



MULTICOLORE
RVB



LUMINOSITÉ
80LM
PAR AMPOULE



JUSQU'À
30H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65

Temps de charge :	Solaire : 6h - USB : 4h
Matière :	ABS
Nombre d'ampoules :	8
Batterie :	3,7V - 1200mAh
Dimensions (boîte) :	230 x 160 x 135 mm
Gencod :	3700144770193



• INTERCONNECTABLE JUSQU'À 15M (3 GUIRLANDES)



- TÉLÉCOMMANDE :**
- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
 - Choix de l'effet d'éclairage (dégradé, flash ou éclairage permanent)
 - Réglage de l'intensité lumineuse
 - Télécommande avec portée jusqu'à 50m



- TÉLÉCOMMANDE :**
- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
 - Mode AUTO : le ruban s'allume automatiquement à la tombée de la nuit et s'éteint au lever du jour
 - Programmation de la durée d'éclairage (3h, 5h ou 8h)
 - Réglage de l'intensité lumineuse
 - Télécommande avec portée jusqu'à 8m

GUIRLANDE 6 BOULES 6,5M RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 102.006

PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
2500K



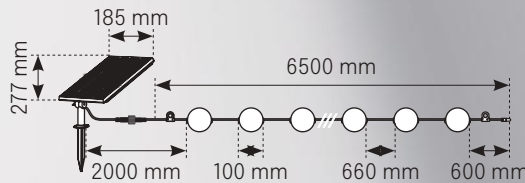
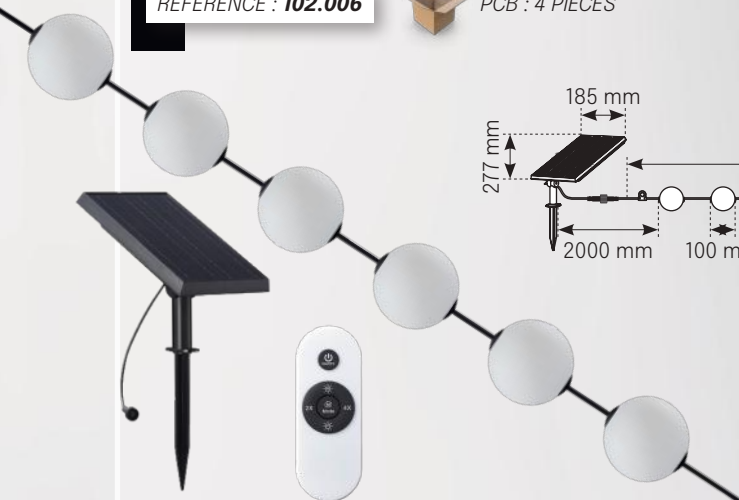
LUMINOSITÉ
60LM
PAR BOULE



JUSQU'À
16H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP67



Temps de charge : Solaire : 8h - USB : 5h

Matière : PE

Nombre de boules : 6

Batterie : 2*3,6V - 2500mAh

Dimensions (boîte) : 290 x 230 x 230 mm

Gencod : 3665409102006



POSSIBILITÉ D'INSTALLATION DANS UNE PISCINE (BOULES FLOTTANTES)

RUBAN LED SOLAIRE 10M

RÉFÉRENCE : 770.117

PCB : 10 PIÈCES



BLANC CHAUD
3000K



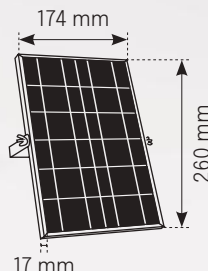
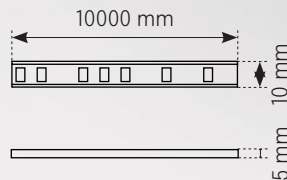
LUMINOSITÉ
30LM
PAR MÈTRE



JUSQU'À
12H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



Temps de charge : 6 heures

Matière : PVC

Batterie : 3,2V - 5000mAh

Dimensions (boîte) : 255 x 65 x 270 mm

Gencod : 3700144770117



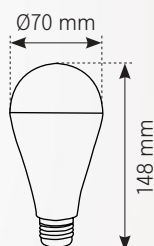
**• 10 MÈTRES DE LONGUEUR
• SÉCABLE TOUS LES MÈTRES
• 5 MÈTRES DE CÂBLE**

AMPOULE ANTI COUPURE RECHARGEABLE E27

RÉFÉRENCE : 707.830



PCB : 25 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
650LM



JUSQU'À
9H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP20



CULOT
E27

Temps de charge :	20 heures
Matière :	PA et Aluminium
Batterie :	2000mAh
Durée de vie :	25000 heures
Puissance nominale :	7W
Dimensions (boîte) :	70 x 70 x 152 mm
Gencod :	3700144707830



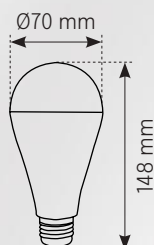
JUSQU'À 9H D'AUTONOMIE EN CAS DE COUPURE DE COURANT

AMPOULE ANTI COUPURE RECHARGEABLE E27

RÉFÉRENCE : 707.847



PCB : 25 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
1050LM



JUSQU'À
9H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP20



CULOT
E27

Temps de charge :	20 heures
Matière :	PA et Aluminium
Batterie :	2000mAh
Durée de vie :	25000 heures
Puissance nominale :	11W
Dimensions (boîte) :	70 x 70 x 152 mm
Gencod :	3700144707847



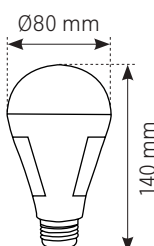
JUSQU'À 9H D'AUTONOMIE EN CAS DE COUPURE DE COURANT

AMPOULE RECHARGEABLE SOLAIRE/E27

RÉFÉRENCE : 707.533



PCB : 25 PIÈCES



BLANC NATUREL
4000K



LUMINOSITÉ
900LM



JUSQU'À
6H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP65



CULOT
E27

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Batterie :	3,8V - 1200mAh
Voltage et Hertz :	220/240V - 50/60Hz
Puissance nominale :	7W
Dimensions (boîte) :	80 x 80 x 149 mm
Gencod :	3700144707533



**RECHARGEABLE SOLAIRE OU E27
CROCHET ON/OFF INCLUS**



VENTILATEUR NOMADE RECHARGEABLE SOLAIRE/220V

RÉFÉRENCE : 110.179



PCB : 1 PIÈCE

CHOIX ENTRE
3 VITESSESJUSQU'À
12H
D'AUTONOMIEADAPTATEUR
INCLUS≥32dB
**ULTRA
SILENCIEUX**PROTECTION
IP20BATTERIE
REMPLAÇABLE**Temps de charge :** Solaire : 8h - 220V : 5h**Matière :** Métal et ABS**Batterie (remplaçable) :** 3,7V - 10000mAh**Oscillation automatique :** Non**Dimensions (boîte) :** 425 x 260 x 400 mm**Gencod :** 3665409110179

- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- ROTATION VERTICALE DE 120°
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

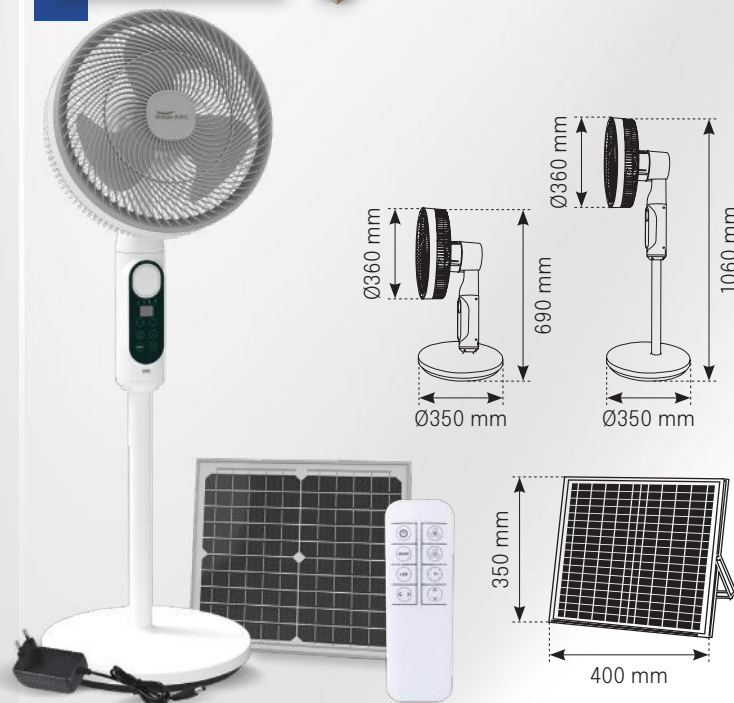
*RÉFÉRENCE : 727.517

VENTILATEUR DOUBLE OSCILLATION RECHARGEABLE SOLAIRE/220V

RÉFÉRENCE : 110.377



PCB : 1 PIÈCE

CHOIX ENTRE
5 VITESSESJUSQU'À
30H
D'AUTONOMIEADAPTATEUR
INCLUSVENTILATION
3 MODESHAUTEUR
RÉGLABLE≥32dB
**ULTRA
SILENCIEUX****Temps de charge :** 5 heures**Matière :** ABS**Batterie (remplaçable) :** 7,4V - 20,8Ah**Oscillation automatique :** Oui**Dimensions (boîte) :** 525 x 200 x 465 mm**Gencod :** 3665409110377PROTECTION
IP20BATTERIE
REMPLAÇABLE

- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- DOUBLE OSCILLATION :
HORIZONTALE ET VERTICALE
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.524

MODE NORMAL : Le ventilateur fonctionne à vitesse constante, selon le niveau que vous avez sélectionné, sans variation automatique.**MODE NATUREL :** À partir de la vitesse sélectionnée, la puissance diminue progressivement jusqu'à 0, puis augmente à nouveau jusqu'à la vitesse de départ. Ce cycle se répète en boucle toutes les 30 secondes, en changeant à chaque fois le sens de rotation de la lame.**MODE NUIT :** Le ventilateur effectue en continu les cycles du mode Naturel de 30 secondes (la vitesse baisse puis remonte en boucle). En plus, toutes les 30 minutes, il abaisse d'un niveau la vitesse maximale du cycle : par exemple, si vous choisissez le niveau 5, après 30 min la vitesse maximale passe à 4, puis à 3 après 30 min supplémentaires, jusqu'au niveau 1. Une fois le niveau 1 atteint, il passe en mode Normal à vitesse constante.

Vous pouvez activer l'oscillation horizontale (gauche ↔ droite) et/ou verticale (haut ↑ bas), séparément ou en même temps, afin d'orienter le flux d'air comme vous le souhaitez.



TÉLÉCOMMANDE :

- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
- Sélection de la vitesse de ventilation
- Sélection du mode de ventilation
- Programmation de la durée de fonctionnement (1h à 8h)
- Activation de l'éclairage LED
- Marche / arrêt de l'oscillation (verticale et horizontale)
- Télécommande avec portée jusqu'à 8m

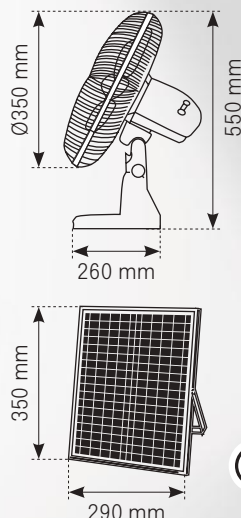


VENTILATEUR DE TABLE RECHARGEABLE SOLAIRE/220V

RÉFÉRENCE : 110.322



PCB : 1 PIÈCE

CHOIX ENTRE
3 VITESSESJUSQU'À
10H
D'AUTONOMIEADAPTATEUR
INCLUS≥32dB
ULTRA
SILENCIEUXPROTECTION
IP20BATTERIE
REMPLAÇABLE

Temps de charge : Solaire : 8h - 220V : 5h

Matière : Métal et ABS

Batterie (remplaçable) : 3,7V - 10000mAh

Oscillation automatique : Oui

Dimensions (boîte) : 355 x 140 x 520 mm

Gencod : 3665409110322



- 5 MÈTRES DE CÂBLE
- OSCILLATION HORIZONTALE DE 180°
- BATTERIE REMPLAÇABLE*

*RÉFÉRENCE : 727.517

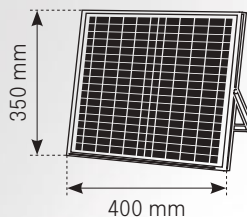
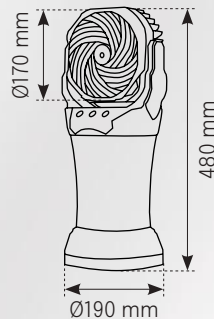
NOUVEAUTE

BRUMISATEUR PORTABLE 2L RECHARGEABLE SOLAIRE/220V

RÉFÉRENCE : 110.360



PCB : 6 PIÈCES

CHOIX ENTRE
4 VITESSESJUSQU'À
36H
D'AUTONOMIEADAPTATEUR
INCLUSBRUMISATION
4 MODESCONTENANCE
2 LITRESPROTECTION
IP65

Temps de charge : Solaire : 8h - 220V : 5h

Matière : ABS et PC

Batterie : 11,1V - 4000mAh

Oscillation auto. (horizontale) : Oui

Dimensions boîte (brumisateur) : 195 x 195 x 445 mm

Dimensions boîte (panneau) : 430 x 28 x 360 mm

Gencod : 3665409110360



- PANNEAU SOLAIRE EN OPTION (REF. 110.407)
- ROTATION VERTICALE DE 120°
- OSCILLATION HORIZONTALE DE 180°

Brumisation (4 modes, avec ou sans oscillation)

Mode 1 : brumisation 3 secondes / pause 3 secondes (cycle)

Mode 2 : brumisation 3 secondes / pause 5 secondes (cycle)

Mode 3 : brumisation 3 secondes / pause 7 secondes (cycle)

Mode 4 : brumisation continue

Modes cumulables

Les réglages de brumisation et de ventilation sont indépendants et peuvent être utilisés ensemble.

Exemple : brumisation continue + ventilation 50%.

Vous pouvez activer l'oscillation horizontale (gauche ↔ droite) grâce au bouton situé à droite du brumisateur ou via la télécommande. La rotation verticale se règle manuellement afin d'orienter le flux d'air selon vos besoins.

Ventilation (4 niveaux, avec ou sans oscillation)

Niveau 1 : 25% de puissance

Niveau 2 : 50% de puissance

Niveau 3 : 75% de puissance

Niveau 4 : 100% de puissance



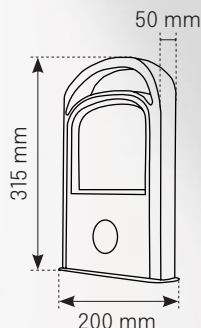
- TÉLÉCOMMANDE :**
- Bouton marche / arrêt (ON/OFF)
 - Sélection de la vitesse de ventilation
 - Marche / arrêt de la brumisation
 - Programmation de la durée de brumisation
 - Activation de l'éclairage LED Multicolore
 - Marche / arrêt de l'oscillation horizontale
 - Télécommande avec portée jusqu'à 8m

ENCEINTE BLUETOOTH RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 110.902



PCB : 10 PIÈCES

BLANC NATUREL
4000KLUMINOSITÉ
1200LMJUSQU'À
12H
D'AUTONOMIEPROTECTION
IP44**Temps de charge :** Solaire : 6h - USB : 4h**Matière :** ABS et PC**Batterie :** 3,2V - 12000mAh**Dimensions (boîte) :** 213 x 60 x 360 mm**Gencod :** 3665409110902

- FONCTION PROJECTEUR
- FONCTION BATTERIE EXTERNE AVEC 2 SORTIES USB

CAMÉRA WIFI RECHARGEABLE SOLAIRE/USB

RÉFÉRENCE : 700.824



PCB : 10 PIÈCES

RÉSOLUTION
1080PPROTECTION
IP65 DÉTECTION
5M / 110°JUSQU'À
6 MOIS
D'AUTONOMIE
(en veille)
2 MOIS
(10 activations/
jour)**Temps de charge :** Solaire : 11h - USB : 8h**Matière :** Métal, ABS et Verre**Batterie :** 5200mAh**Vision nocturne :** Jusqu'à 10 mètres**Dimensions (boîte) :** 200 x 135 x 93 mm**Gencod :** 3700144700824

- NOTIFICATION LORS DE LA DÉTECTION D'UN MOUVEMENT
- SIRÈNE D'ALARME PARAMÉTRABLE
- FLASH DE LUMIÈRE PARAMÉTRABLE

**APPLICATION TUYA SMART**

Paramétrez, enregistrez et suivez en direct votre caméra depuis l'application Tuya Smart.

**Enregistrement vidéo**

- Sur micro carte SD : max. 128GB, à insérer dans la caméra (non inclus)
- Sur le stockage Cloud de l'application (service payant)





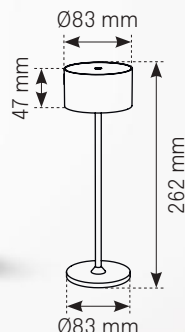
NOUVEAUTÉ

LAMPE DE TABLE NOIRE RECHARGEABLE INDUCTION/USB

RÉFÉRENCE : 101.184



PCB : 12 PIÈCES



BLANC CHAUD
2200K



BLANC CHAUD
2500K



BLANC CHAUD
3000K



LUMINOSITÉ
150LM

Temps de charge :	4 heures
Matière :	Aluminium et Métal
Batterie :	3.7V - 1800mAh
Dimensions (boîte) :	90 x 90 x 270 mm
Gencod :	3665409101184



JUSQU'À
65H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP44



- LUMINOSITÉ DIMMABLE
- CÂBLE USB ET BASE DE RECHARGE PAR INDUCTION INCLUS

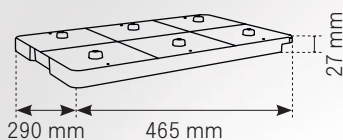
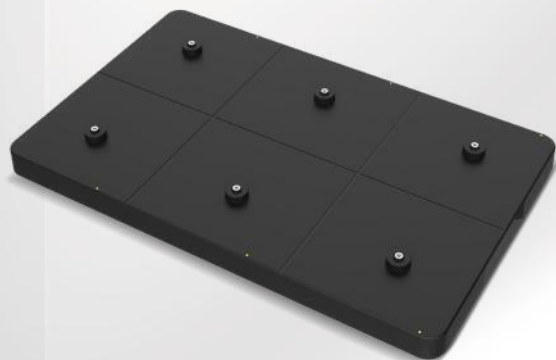
NOUVEAUTÉ

PLATEAU DE RECHARGE 220V X6 BASES INDUCTION

RÉFÉRENCE : 101.191



PCB : 6 PIÈCES



PROTECTION
IP20



ADAPTATEUR
INCLUS

Matière :	PC
Batterie :	N/A
Dimensions (boîte) :	295 x 55 x 555 mm
Gencod :	3665409101191



- RECHARGEZ JUSQU'À 6 LAMPES EN SIMULTANÉ



LAMPE DORÉE «DÉTENDU» RECHARGEABLE USB

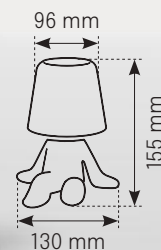
RÉFÉRENCE : 101.108



PCB : 10 PIÈCES

Dimensions (boîte) : 145 x 130 x 188 mm

Gencod : 3665409101108



LAMPE DORÉE «DEBOUT» RECHARGEABLE USB

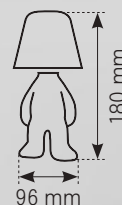
RÉFÉRENCE : 101.115



PCB : 10 PIÈCES

Dimensions (boîte) : 115 x 115 x 210 mm

Gencod : 3665409101115



LAMPE DORÉE «ASSIS» RECHARGEABLE USB

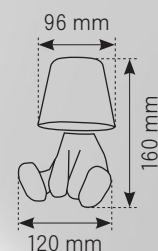
RÉFÉRENCE : 101.122



PCB : 10 PIÈCES

Dimensions (boîte) : 145 x 130 x 188 mm

Gencod : 3665409101122



NOUVEAUTÉ

LAMPE DORÉE «BIBOU» RECHARGEABLE USB

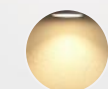
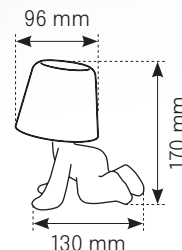
RÉFÉRENCE : 101.252



PCB : 10 PIÈCES

Dimensions (boîte) : 165 x 135 x 220 mm

Gencod : 3665409101252



BLANC CHAUD
3000K



BLANC NATUREL
4500K



BLANC FROID
6000K



LUMINOSITÉ
150LM



JUSQU'À
20H
D'AUTONOMIE



PROTECTION
IP20

Temps de charge : 4 heures

Matière : Résine et ABS

Batterie : 1800mAh



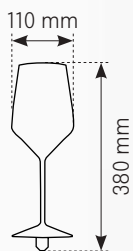
- TRIPLE COULEUR D'ÉCLAIRAGE
- LUMINOSITÉ DIMMABLE

AMPOULE E27 VERRE À VIN DIAMANT

RÉFÉRENCE : 797.107



PCB : 6 PIÈCES



BLANC CHAUD
2200K



LUMINOSITÉ
500LM



CULOT
E27

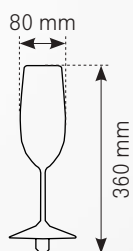
Matière :	Verre
Puissance nominale :	5W
Dimensions (boîte) :	440 x 150 x 147 mm
Gencod :	3700144797107

AMPOULE E27 FLÛTE À CHAMPAGNE

RÉFÉRENCE : 797.114



PCB : 9 PIÈCES



BLANC CHAUD
2200K



LUMINOSITÉ
400LM



CULOT
E27

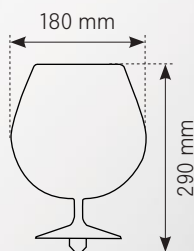
Matière :	Verre
Puissance nominale :	4W
Dimensions (boîte) :	420 x 140 x 137 mm
Gencod :	3700144797114

AMPOULE E27 VERRE À BRANDY

RÉFÉRENCE : 797.121



PCB : 4 PIÈCES



BLANC CHAUD
2200K



LUMINOSITÉ
600LM



CULOT
E27

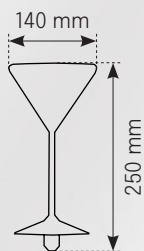
Matière :	Verre
Puissance nominale :	6W
Dimensions (boîte) :	330 x 215 x 215 mm
Gencod :	3700144797121

AMPOULE E27 VERRE À MARTINI

RÉFÉRENCE : 797.138



PCB : 6 PIÈCES



BLANC CHAUD
2200K



LUMINOSITÉ
600LM



CULOT
E27

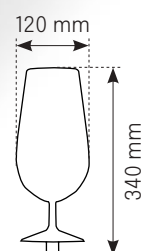
Matière :	Verre
Puissance nominale :	6W
Dimensions (boîte) :	310 x 140 x 137 mm
Gencod :	3700144797138

AMPOULE E27 VERRE À BIÈRE

RÉFÉRENCE : 797.145



PCB : 6 PIÈCES



BLANC CHAUD
2200K



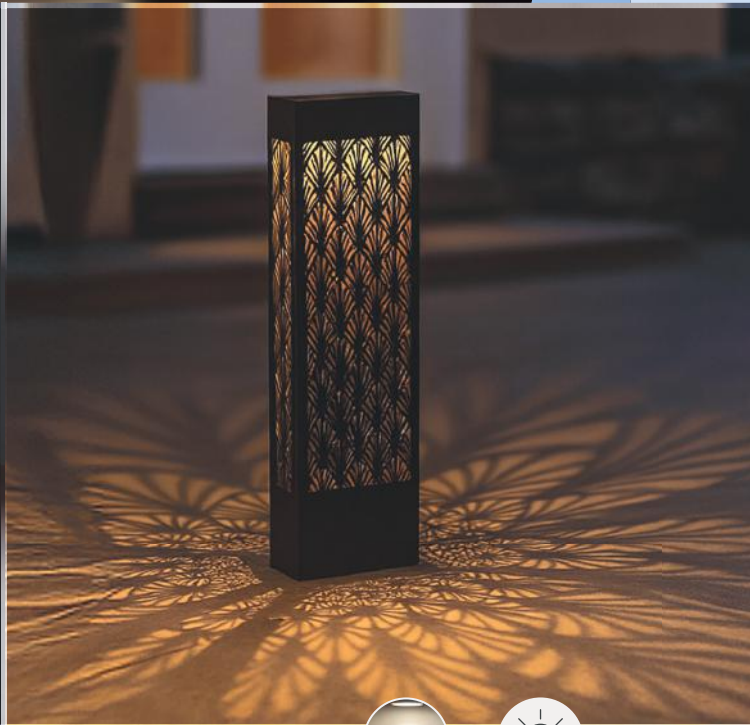
LUMINOSITÉ
500LM



CULOT
E27

Matière :	Verre
Puissance nominale :	5W
Dimensions (boîte) :	440 x 150 x 147 mm
Gencod :	3700144797145





LOT DE 8 MINI BORNES SOLAIRES INOXYDABLE

RÉFÉRENCE : 750.447



PCB : 18 PIÈCES

Temps de charge :	10 heures
Matière :	Acier inoxydable
Dimensions (boîte) :	195 x 102 x 115 mm
Gencod :	3700144750447



BLANC NATUREL
4000K

LUMINOSITÉ
10LM

JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP44

LAMPE DE TABLE SOLAIRE À TIRETTE

RÉFÉRENCE : 110.018



PCB : 4 PIÈCES

Temps de charge :	6 heures
Matière :	PVC, PP et Acier inoxydable
Dimensions (boîte) :	200 x 200 x 280 mm
Gencod :	3665409110018



BLANC CHAUD
3000K

LUMINOSITÉ
100LM

JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP44

LAMPE RECHARGEABLE AVEC ENCEINTE

RÉFÉRENCE : 000494



PCB : 4 PIÈCES

Temps de charge :	4 heures
Matière :	PE
Dimensions (boîte) :	145 x 145 x 220 mm
Gencod :	3665409000494



MULTICOLORE
RVB

LUMINOSITÉ
100LM

JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP44

BORNE/APPLIQUE SOLAIRE CARRÉE

RÉFÉRENCE : 751.307



PCB : 12 PIÈCES

Temps de charge :	6 heures
Matière :	PE et Métal
Dimensions (boîte) :	125 x 55 x 395 mm
Gencod :	3700144751307



BLANC CHAUD
3000K

MULTICOLORE
RVB

LUMINOSITÉ
100LM

JUSQU'À
8H
D'AUTONOMIE

PROTECTION
IP44



GUIRLANDE SOLAIRE 10 BOULES COTON

RÉFÉRENCE : 751.239



PCB : 6 PIÈCES

Temps de charge :	6 heures
Matière :	Coton
Dimensions (boîte) :	170 x 63 x 300 mm
Gencod :	3700144751239



- BLANC CHAUD 3000K
- LUMINOSITÉ 50LM
- JUSQU'À 8H D'AUTONOMIE
- PROTECTION IP44

LOT DE 3 SPOTS SOLAIRES ENCASTRABLES

RÉFÉRENCE : 751.161



PCB : 25 PIÈCES

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS, PP et Acier inoxydable
Dimensions (boîte) :	138 x 122 x 70 mm
Gencod :	3700144751161



- BLANC FROID 6000K
- LUMINOSITÉ 10LM
- JUSQU'À 6H D'AUTONOMIE
- PROTECTION IP65

PROJECTEUR SOLAIRE AVEC DÉTECTEUR

RÉFÉRENCE : 751.192



PCB : 24 PIÈCES

Temps de charge :	8 heures
Matière :	ABS
Dimensions (boîte) :	155 x 75 x 145 mm
Gencod :	3700144751192



- BLANC FROID 6000K
- LUMINOSITÉ 300LM
- JUSQU'À 8H D'AUTONOMIE
- PROTECTION IP44
- DÉTECTION 10M / 120°

LAMPE DE PISCINE FLOTTANTE SOLAIRE

RÉFÉRENCE : 751.147



PCB : 24 PIÈCES

Temps de charge :	6 heures
Matière :	ABS et PC
Dimensions (boîte) :	114 x 58 x 118 mm
Gencod :	3700144751147



- MULTICOLORE RVB
- LUMINOSITÉ 10LM
- JUSQU'À 8H D'AUTONOMIE
- PROTECTION IP67

Prolongez efficacement l'autonomie de tous vos appareils avec nos différentes stations d'énergie. Parfait lors de nombreuses situations, comme :

- Voyages en camping, en forêt, longs trajets en voiture, etc.
- Coupures de courant
- Catastrophes naturelles (incendie, ouragan, etc.)

Exemples d'autonomie supplémentaire pour la station de 1800W :



TABLETTE
(30Wh)
43 Fois



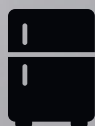
AMPOULE
(10W)
131 Heures



VENTILATEUR
(40W)
33 Heures



TÉLÉVISION
(110W)
12 Heures



MINI-FRIGO
(50W)
26 Heures



PANNEAU SOLAIRE 100W

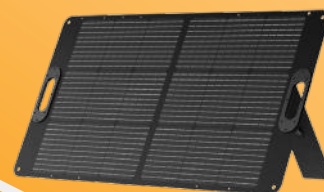
RÉFÉRENCE : 201.068



PCB : 1 PIÈCE



PROTECTION
IP65



Dimensions (panneau plié) : 555 x 590 x 50 mm

Dimensions (panneau déplié) : 1110 x 590 x 35 mm

Gencod : 3665409201068

- PANNEAU SOLAIRE PLIABLE
- CHARGE RAPIDE

PANNEAU SOLAIRE 220W

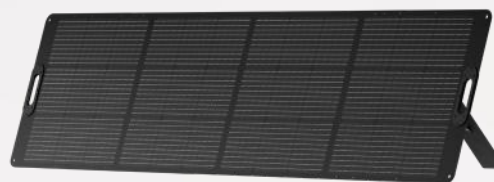
RÉFÉRENCE : 201.082



PCB : 1 PIÈCE



PROTECTION
IP65



Dimensions (panneau plié) : 665 x 590 x 60 mm

Dimensions (panneau déplié) : 2529 x 590 x 35 mm

Gencod : 3665409201082

- PANNEAU SOLAIRE PLIABLE
- CHARGE RAPIDE

STATION D'ÉNERGIE SOLAIRE 600W

RÉFÉRENCE : 201.020



PCB : 1 PIÈCE

Charge : Solaire ou 220V*

Dimensions (station) : 267 x 197 x 247 mm

Gencod : 3665409201020



PROTECTION IP21

- 7 PORTS DE SORTIE / 1 PORT D'ENTRÉE
- CONNECTEZ JUSQU'À 1 PANNEAU SOLAIRE



STATION D'ÉNERGIE SOLAIRE 1200W

RÉFÉRENCE : 201.037



PCB : 1 PIÈCE

Charge : Solaire ou 220V*

Dimensions (station) : 330 x 220 x 289 mm

Gencod : 3665409201037



PROTECTION IP21

- 9 PORTS DE SORTIE / 1 PORT D'ENTRÉE
- CONNECTEZ JUSQU'À 1 PANNEAU SOLAIRE



STATION D'ÉNERGIE SOLAIRE 1800W

RÉFÉRENCE : 201.044



PCB : 1 PIÈCE

Charge : Solaire ou 220V*

Dimensions (station) : 385 x 243 x 340 mm

Gencod : 3665409201044



PROTECTION IP21

- 9 PORTS DE SORTIE / 2 PORTS D'ENTRÉE
- CONNECTEZ JUSQU'À 2 PANNEAUX SOLAIRES



STATION D'ÉNERGIE SOLAIRE 2400W

RÉFÉRENCE : 201.051



PCB : 1 PIÈCE

Charge : Solaire ou 220V*

Dimensions (station) : 457 x 270 x 310 mm

Gencod : 3665409201051



PROTECTION IP21

- 13 PORTS DE SORTIE / 4 PORTS D'ENTRÉE
- CONNECTEZ JUSQU'À 3 PANNEAUX SOLAIRES



CONTRÔLE VIA APPLICATION POSSIBLE

STATION D'ÉNERGIE SOLAIRE 5000W

RÉFÉRENCE : 201.075



PCB : 1 PIÈCE

Charge : Solaire ou 220V*

Dimensions (station) : 642 x 305 x 438 mm

Gencod : 3665409201075



PROTECTION IP21

- 15 PORTS DE SORTIE / 6 PORTS D'ENTRÉE
- CONNECTEZ JUSQU'À 6 PANNEAUX SOLAIRES



CONTRÔLE VIA APPLICATION POSSIBLE

***CHARGE SOLAIRE OU 220V**

Toutes les stations se rechargent au choix via panneau solaire ou via câble 220V. Pour connaître les temps de charge complets selon le mode de recharge et obtenir les fiches techniques détaillées, contactez-nous.

ADHÉSION

Sauf convention spéciale et écrite, toute commande entraîne de plein droit de la part de l'acheteur, son adhésion aux conditions mentionnées ci-dessous, ce notwithstanding toute stipulation contraire pouvant figurer aux conditions générales d'achat de nos acheteurs et quel que soit le montant ou celles-ci ont été portées à la connaissance de notre société.

DIRECTION

Les prix de facturation sont ceux en vigueur le jour de la livraison. Les engagements pris par nos représentants ne sont valables qu'après acceptation écrite et confirmation de notre direction. Les prix du tarif en vigueur ne sont valables que pour les quantités correspondantes au conditionnement unitaire de l'article suivant notre catalogue général. Le prix des articles vendus hors conditionnement sera majoré de 10 % sauf convention expresse de notre direction. Le franco de port est accordé pour tout envoi H.T. de 390,00 € livraison domicile pour la France, gare routière ou port d'embarquement pour les autres pays. Le mode de transport est à notre choix.

EXPÉDITIONS

Les marchandises, même expédiées franco, voyagent aux risques et périls du destinataire. Nos articles étant soigneusement triés, contrôlés, emballés avant expédition, il appartient au destinataire de prendre toutes réserves auprès du transporteur en cas de détérioration ou effraction des colis (art. 105 du Code du Commerce). Le franco de port n'apporte aucune dérogation à cette clause.

RETOUR DE MARCHANDISES

Aucun retour ne sera accepté sans notre consentement écrit et préalable, sauf erreur de notre part. Les retours se feront franco domicile de La Ravoire. Les articles non catalogués faisant l'objet de fabrication ou commandes spéciales ne seront pas repris. Toute commande passée ferme ne peut être annulée. Dans les retours pour reconditionnement que nous acceptons, seuls les articles neufs peuvent être reconditionnés. Tout article détérioré ou incomplet ne peut donner lieu à échange ou reconditionnement et sera automatiquement mis au rebut.

RÉCLAMATIONS

Les réclamations ne sont admises que dans un délai de 72 heures suivant la réception.

GARANTIE

Dans tous les cas, les garanties que nous accordons se limitent à celles accordées par les fabricants. Les frais éventuels de port seront à la charge de l'acheteur. Au titre de cette garantie, la seule obligation nous incombant, sera le remplacement gratuit ou la réparation du produit reconnu défectueux par nos services.

PAIEMENTS

Toutes nos factures sont payables soit :

- comptant à réception de facture (dans les 8 jours suivant la date de la facture) escompte 1 %.
- par traite à 60 jours net de date de facture.
- les paiements comptants non réglés dans les 15 jours perdent le bénéfice de l'escompte.
- tout effet prorogé sera majoré des intérêts de retard au taux d'intérêt sur avance demandé par les banques.

DÉFAUT DE PAIEMENT

Le défaut de paiement d'un seul effet ou d'une seule facture, rend immédiatement exigibles toutes les créances de notre société même non encore échues. Dès la date de l'échéance, et ce 48 heures après une mise en demeure restée infructueuse, les intérêts moratoires courent de plein droit au taux en vigueur à la date du défaut de paiement. En outre la vente sera résiliée de plein droit, si bon semble à notre Société.

RECouvreMENT

De convention expresse et sauf report sollicité à temps et accordé par notre Société, le défaut de paiement de nos fournitures à l'échéance fixée entraînera l'exigibilité immédiate de toutes les sommes restant dues (quelque soit le mode de règlement prévu, traite acceptée ou non), sans préjudice de tous autres dommages-intérêts et remboursement de tous les frais occasionnés par le recouvrement des sommes dues, y compris les honoraires d'officiers ministériels.

RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Le vendeur se réserve la propriété des marchandises livrées et désignées sur les factures jusqu'au paiement intégral de leur prix en principal et intérêts.

REVENTE

Les marchandises restant la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral de leur prix, il est interdit à l'acheteur d'en disposer pour les revendre. Toutefois, et à titre de simple tolérance, le vendeur autorise dès à présent l'acheteur à revendre les marchandises désignées sous réserve que l'acheteur s'acquitte dans les délais convenus de l'intégralité du prix restant dû, les sommes correspondantes étant dès à présent nanties au profit du vendeur, conformément à l'article 2071 du Code Civil, l'acquéreur devenant simple dépositaire du prix.

TRANSFERT DES RISQUES

Les marchandises resteront la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral de leur prix, mais l'acheteur en deviendra cependant responsable dès leur livraison et devra souscrire les contrats d'assurance nécessaires garantissant les risques de perte, vol ou destruction des marchandises désignées.

RESTITUTION DES MARCHANDISES

En cas de désaccord sur les modalités des restitutions des marchandises, celles-ci pourront être obtenues par ordonnance de référé rendue par M. le Président du Tribunal de Commerce de Chambéry auquel les parties attribuent expressément compétence.

REDRESSEMENT JUDICIAIRE OU LIQUIDATION DES BIENS DE L'ACHETEUR

En cas de redressement judiciaire ou de liquidation des biens de l'acheteur, la revendication des marchandises pourra être exercée dans le délai de 3 mois à partir de la publication du jugement d'ouverture de la procédure.

CLAUSE ATTRIBUTIVE DE JURIDICTION

Seront seuls compétents en cas de litige de toute nature ou de contestation relative à la formation, ou à l'exécution de la commande, les Tribunaux de Chambéry. Cette clause s'applique même en cas de référé, de demande incidente ou de pluralité de défendeurs et quelques soient le mode et les modalités de paiement.

COOPÉRATION

Nous précisons qu'est considéré comme une participation publicitaire fondée, une participation publicitaire signée par les deux parties. En ce qui concerne l'accord de notre siège est impératif. Le tampon de notre siège doit obligatoirement apparaître sur les accords de coopération. Toutes coopérations ou toutes promesses faites à notre sujet par nos représentants ne nous engagent nullement et ne peuvent en aucun cas être un prétexte au non paiement de nos factures.

ANNULATION COMMANDE

Pour toute annulation de commande, les acomptes versés pour fabrication des commandes annulées ne seront pas remboursés.

Avenant particulier - PRÊT À USAGE DE MATÉRIEL DE VENTE

Le GROUPE DDC développe, fait fabriquer et achète pour son propre compte un matériel de présentation spécifiquement adapté à la vente de certains produits de sa collection. Ce matériel représente outre sa valeur matière, une valeur d'étude et de mise au point très importante. Il confère à la proposition du Groupe DDC une originalité et un avantage concurrentiel distinctif et appréciable remettant un développement significatif des ventes de produits Groupe DDC. Le GROUPE DDC met gracieusement à disposition de ses clients ce matériel de vente à la stricte condition qu'il soit destiné à la vente exclusive en magasin des produits fournis par le Groupe DDC pour lesquels il a été spécialement conçu à l'exclusion de tout autre produit. S'agissant d'un prêt à usage de matériel régi par les articles 1875 et suivants du Code Civil, le Groupe DDC se réserve le droit de reprendre le matériel pour le cas où l'approvisionnement par le GROUPE DDC des produits concernés, cesserait pour quelque raison que ce soit. L'utilisation du matériel pour d'autres produits que ceux fournis par le GROUPE DDC entraîne la résiliation immédiate et sans préavis du contrat de prêt. Le matériel est la propriété du GROUPE DDC, il est incessible et insaisissable. Il ne saurait servir de gage aux créanciers du client même en cas de redressement ou de liquidation judiciaire, le client devra veiller à la conservation du matériel en bon état et sera responsable des dommages de toute nature qui pourraient survenir à ce matériel ou qui pourraient étre occasionnés par ce matériel. Pour le cas où un client exprimerait le souhait de conserver ce matériel, même en l'absence des produits habituellement fournis par le GROUPE DDC, ce matériel lui serait facturé par le Groupe DDC au prix net de toutes remises figurant sur notre tarif.

CLAUSE DE PROTECTION DES DONNÉES A CARACTERE PERSONNEL

Le GROUPE DDC met en œuvre des traitements de données à caractère personnel pour l'accomplissement de ses activités ; Ces données sont recueillies et utilisées pour mener à bien les missions qui lui sont confiées ;

Dans le cadre de l'accomplissement de ses activités et des missions qui lui sont confiées, les données ainsi recueillies sont susceptibles d'être transmises à des tiers notamment mais sans que cette liste soit exhaustive :

- confrères ou autres professionnels participants à un dossier ou à une mission ;
- établissements financiers concernés ;
- administrations et autres entités publiques ou privées légalement habilitées ; tous autres tiers quand la communication de ses données à ceux-ci est indispensable à la réalisation de la mission confiée ou quand elle est obligatoire.

Toutefois, aucune donnée n'est transférée en dehors de l'Union Européenne ou de pays adéquats.

Le GROUPE DDC ne conserve les données que pour la durée nécessaire aux opérations pour lesquelles elles ont été collectées ainsi que dans le respect de la réglementation en vigueur.

A cet égard, les données des clients sont conservées pendant la durée des relations contractuelles et à l'issue de celle-ci pour une durée de DIX (10) ans.

Dans les conditions définies par la loi Informatique et libertés et le règlement européen sur la protection des données, les personnes physiques disposent d'un droit d'accès aux données les concernant, de rectification, d'interrogation, de limitation, de portabilité, d'effacement.

Les personnes concernées par les traitements mis en œuvre disposent également d'un droit de s'opposer à tout moment, pour motif légitime, à un traitement des données à caractère personnel ainsi que d'un droit d'opposition à la prospection commerciale.

Elles disposent également du droit de définir des directives générales et particulières définissant la manière dont elles entendent que soient exercés, après leur décès, les droits mentionnés ci-dessus par courrier électronique à l'adresse suivante : pl.priser@groupeddc.fr ou par courrier postal à l'adresse suivante : GROUPE DDC, 268 RUE EMILE ZOLA, 73490 LA RAVOIRE, accompagné d'une copie d'un titre d'identité signé. Les personnes concernées disposent également du droit d'introduire une réclamation auprès de la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés.



DEMANDE D'ACCORD DE RETOUR DE MATERIEL

DISTRIBUTEUR	
CLIENT	
Adresse :	-----

Email :	-----

Pour votre client	-----
Votre n° de dossier	-----
<i>cachet signature du distributeur</i>	
	ACCORD RETOUR GROUPE DDC
	accordé le :
	<i>cachet signature</i>

Nous souhaitons retourner le(s) produit(s) suivant(s) :

REF ARTICLE	DESIGNATION	QTE	MOTIF

PROCEDURE DE DEMANDE DE RETOUR

- 1- Remplir clairement et lisiblement cette demande d'accord
- 2- **Joindre la preuve d'achat de votre client du produit défectueux**
- 3- Dans la mesure du possible, joindre un visuel du défaut constaté
- 4- Transmettre cette demande d'accord au service SAV de Groupe DDC par email à sav@groupeddc.fr
- 4- Le SAV vous confirme la prise en compte ou le refus de votre demande. Votre numéro d'accord de retour sera indiqué dans cette confirmation
- 5- Expédier le produit défectueux complet (notice, télécommande...) dans son emballage d'origine
- 6- L'envoi du produit défectueux vaut pour acceptation par l'expéditeur de sa pleine adhésion aux conditions générale de SAV

PROCEDURE DE LA PRISE EN CHARGE

PRODUIT SOUS GARANTIE

- Tous les produits GROUPE DDC sont garantis 2 ans à partir de la date de facturation Groupe DDC
- Le retour des produits est à la charge du distributeur/client
- Dans le cas où la demande ne serait pas accompagnée de l'ensemble des justificatifs listés dans la procédure de retour ci-dessus, la procédure hors garantie sera appliquée
- L'accord de retour est valable 1 mois après la date de validation par le SAV
- L'appareil défectueux selon les cas sera réparé, échangé (dans la limite des stocks disponibles), ou fera l'objet d'un avoir.
- Si aucun défaut n'est constaté, le service SAV adressera un mail au distributeur afin de l'informer que le produit est disponible sur le site de LA RAVOIRE. Les frais de retour sont à la charge du DISTRIBUTEUR.

APPAREIL HORS GARANTIE

- Le retour du/des produit(s) est à la charge du distributeur/client
- Le service technique établit un diagnostic et propose un devis de réparation si les réparations sont possibles
- Les réparations seront faites qu'après acceptation écrite de la part du revendeur et ou client.
- Après réparation, le produit sera expédié par Groupe DDC au revendeur et ou client majoré des frais d'expédition

Ces conditions de service excluent les dommages occasionnés au matériel par une utilisation inadaptée ou un usage non-conforme à celui auquel le produit est destiné, par une cause extérieure à celui-ci (secteur non adapté, chute du produit, choc, tentative de transformation ou de sinistres, foudre, dégâts des eaux, surtension...etc). Toute avarie liée au transport du matériel n'entre pas dans le cadre de la garantie du fabriquant. Le transporteur est alors responsable et vous disposez de 3 jours pleins, pour faire parvenir votre réclamation, et ce par lettre recommandée, en application de l'article L133-33 du code de commerce. En tout état de cause, il est indispensable d'émettre systématiquement des réserves caractérisées au moment de signer le bon de livraison. Dans le cas où un distributeur ou revendeur poserait à ses clients sa propre garantie, le Groupe DDC ne serait être tenu pour responsable d'une défaillance de ce distributeur ou revendeur et n'appliquerait que les conditions de la présente garantie.

TOUT ECHANGE ANTICIPE DE VOTRE PART EFFECTUE A VOTRE CLIENT SANS ACCORD PREALABLE DE NOS SERVICES ENTRAINERA UN REFUS DE PRISE EN CHARGE SANS AUCUNE COMPENSATION FINANCIERE OU MATERIELLE



Groupe D.D.C.

Siège social :

Groupe DDC
268 Rue Emile Zola
73490 La Ravoire
France

Entrepôts :

312 Rue des Meunières
38660 Saint Vincent de Mercuze
France

Tél. : +33 4 79 71 00 93

Fax : +33 4 79 71 18 14

contact@groupeddc.fr

www.groupeddc.fr

