

Module solaire  
(à l'intérieur  
du luminaire)



## Pour votre sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure. Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

### Domaine d'utilisation

Cet article est conçu à des fins de décoration et n'est pas adapté pour éclairer une pièce ou une zone à l'extérieur. Cet article est conçu pour une utilisation permanente à l'extérieur.

Il est conçu pour l'usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

### Danger: risque pour les enfants

- Tenez les petits éléments pouvant être ingérés, comme les vis, ainsi que les emballages hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!
- Cet article n'est pas un jouet! Tenez le luminaire hors de portée des enfants.

### Danger: risque de blessure

- N'utilisez pas l'article avec des piles ordinaires non rechargeables. Risque d'explosion!
- Il ne faut ni démonter, ni jeter au feu, ni court-circuiter les batteries.
- Si une batterie (pile rechargeable) a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez à l'eau les endroits concernés et consultez sans délai un médecin.

### Risque de détérioration

- Ne placez pas le luminaire dans un emplacement en creux ou en cuvette où des flaques pourraient se former.
- N'utilisez pas l'article s'il présente des signes de détérioration visibles.
- Les diodes électroluminescentes ont une très grande longévité et il n'est pas nécessaire de les remplacer. Elles ne peuvent ni ne doivent être remplacées. Les diodes électroluminescentes sont montées de façon définitive dans le luminaire. Vous pourriez détériorer les diodes électroluminescentes ou le luminaire en essayant d'ouvrir le luminaire.
- Enlevez le pack batterie de l'article lorsqu'il est usé ou si vous n'utilisez pas l'article pendant un certain temps. Vous éviterez ainsi les détériorations pouvant résulter d'un écoulement.
- Ne modifiez pas l'article. Confiez les réparations de l'article uniquement à un atelier spécialisé ou au service client.
- Le module solaire se trouve à l'intérieur du luminaire. Ne collez rien sur le luminaire, ne le couvrez pas et ne le peignez pas.
- Veillez à ce que les sorties d'eau restent dégagées sur le dessous pour permettre à l'eau de condensation de s'écouler.
- Si vous placez le luminaire à l'extérieur, rentrez-le à l'intérieur en cas de tempête.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.
- L'article a un indice de protection IP44 et est protégé contre la pénétration de corps étrangers d'un diamètre supérieur à 1 mm, ainsi que contre les projections d'eau, mais ne doit toutefois pas être plongé dans l'eau. N'exposez pas l'article directement à une forte pluie. L'article doit être correctement monté et le compartiment à batterie doit être fermé.
- L'article peut être utilisé à l'extérieur jusqu'à env. -10 °C. Si la température descend encore, conservez-le à l'intérieur pour éviter tout risque de détérioration.

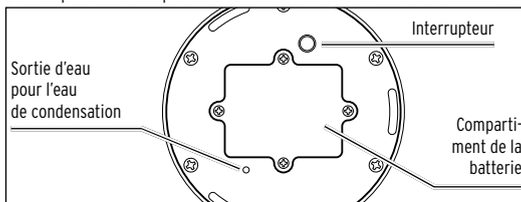
## Utilisation

### Déballer l'article

▷ Déballer prudemment l'article et enlevez tous les éléments de l'emballage.

### Allumer et éteindre le luminaire

L'interrupteur et le compartiment de la batterie se situent sous le luminaire.



▷ Pour allumer le luminaire, appuyez sur l'interrupteur.

Dans cette position, le luminaire fonctionne de façon entièrement automatique:

- Le luminaire s'allume à la tombée de l'obscurité.
- Le luminaire s'éteint dès que la luminosité revient.

▷ Pour éteindre le luminaire, rappelez sur l'interrupteur.

Le pack batterie continue à se recharger si la luminosité est suffisante.

### Choisir l'emplacement

Le luminaire d'extérieur solaire fonctionne sans alimentation électrique.

Néanmoins, comme il a besoin d'énergie solaire pour fonctionner, choisissez son emplacement en respectant les points suivants:

- Placez le luminaire à un endroit où le module solaire sera le plus longtemps au soleil pendant la journée.
- Évitez les endroits complètement ou souvent à l'ombre (sous un arbre, au faite d'un toit, etc.). N'installez pas le luminaire sur le côté nord d'un bâtiment. L'ensoleillement n'y est pas suffisant pendant la journée.
- La nuit, le luminaire ne doit pas être éclairé en permanence par d'autres sources lumineuses, p. ex. par un puissant projecteur éclairant l'entrée d'un garage. N'oubliez pas que de nombreuses sources lumineuses commandées par minuterie ou par détecteur de mouvement ne s'allument qu'au milieu de la nuit.

### Charger la batterie

- Le pack batterie ne peut se charger que si le luminaire est placé dans un endroit ensoleillé, avec le module solaire dirigé vers le haut.
- En fonction des conditions météorologiques et de l'ensoleillement, le module solaire peut mettre plusieurs heures à recharger entièrement le pack batterie.
- En hiver, ou si le temps reste couvert plusieurs jours, il est possible que le pack batterie ne se recharge pas suffisamment. Pour éteindre le luminaire, appuyez sur l'interrupteur. Le pack batterie se recharge même quand le luminaire est éteint.

### Nettoyage

#### REMARQUE - risque de détérioration

Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

▷ Si nécessaire, essuyez le luminaire avec un chiffon légèrement imbibé d'eau.

## Problèmes / solutions

### Le luminaire ne s'allume que faiblement ou pas du tout.

- Le pack batterie n'est pas complètement chargé ou il est usée? Éteignez le luminaire quelques jours pour que le pack batterie puisse se recharger complètement. Si vous ne constatez aucune amélioration, remplacez le pack batterie le cas échéant. Voir chapitre «Enlever / remplacer le pack batterie».
- La luminosité ambiante est-elle trop importante? Vérifiez si le luminaire solaire est exposé à la lumière d'autres sources lumineuses, comme des lampadaires ou des lampes commandées par minuterie ou détecteur de mouvement. Si nécessaire, changez le luminaire de place.

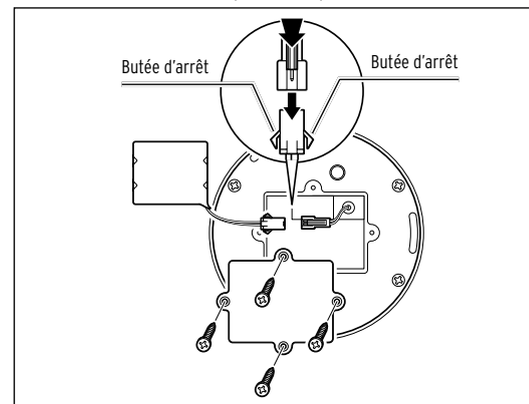
### L'intensité lumineuse du luminaire varie en fonction des saisons.

- Ce phénomène est dû aux conditions météorologiques et ne constitue pas un défaut. Les conditions météorologiques sont plus favorables en été et le sont moins en hiver.

## Caractéristiques techniques

|  |   |
|--|---|
| Modèle:                                  | 700 020   |
| Alimentation                             |   |
| Module solaire                           | 6 V / 1,5 W   |
| Batterie:                                | 3 x 1,2 V NiMH,<br>3,6 V / 1 000 mAh  |
| Classe de protection:                    | III  |
| Protection contre les projections d'eau: | IP44  |
| Agent luminaire:                         | 16 LED  |
| Température ambiante:                    | de -10 à +40 °C   |

## Enlever / remplacer le pack batterie



### AVERTISSEMENT - risque de blessure

N'utilisez pas le luminaire solaire avec des piles ordinaires non rechargeables. Risque d'explosion!

Le pack batterie est conçu pour fonctionner longtemps. Après une longue période d'utilisation, il peut cependant s'avérer nécessaire de remplacer le pack batterie. Les batteries présentent une usure naturelle et leur puissance peut baisser au fil du temps.

1. Desserrez les quatre vis du couvercle du compartiment de la batterie à l'aide d'un tournevis cruciforme.
2. Retirez le couvercle du compartiment à batterie.
3. Pressez sur les butées d'arrêt de la fiche de l'ancien pack batterie et retirez la fiche. Utilisez une pince plate si nécessaire.
4. Insérez la fiche du nouveau batterie dans son emplacement. Vous pouvez commander un nouveau pack batterie auprès de notre service client (voir la garantie, chapitre «Service client»).
5. Remettez correctement en place le couvercle du compartiment à batterie.
6. Resserrez bien les quatre vis.

## Élimination

L'article, son emballage et le pack batterie intégré sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement.

Éliminez l'emballage selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.

 Les appareils, ainsi que les piles, ordinaires ou rechargeables, et les batteries signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité. Vous êtes tenu de remettre les piles et batteries usagées aux centres de collecte de votre ville ou de votre commune ou aux commerces spécialisés vendant des piles. Masquez les contacts avec du ruban adhésif avant d'éliminer les piles et les batteries au lithium.

## Référence: 700 020

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.com