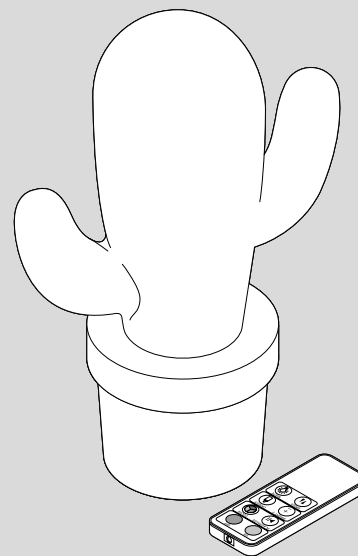
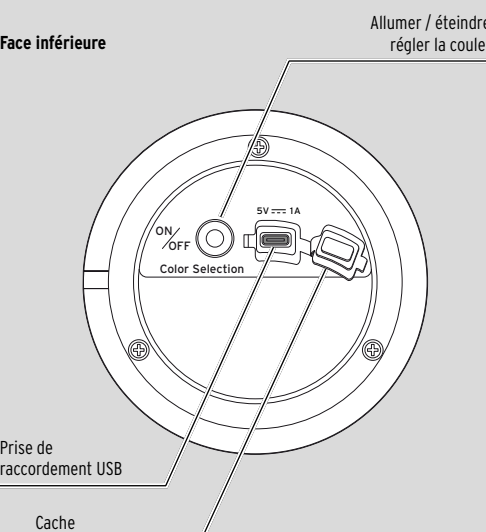


# Luminaire de table LED à batterie

fr Mode d'emploi

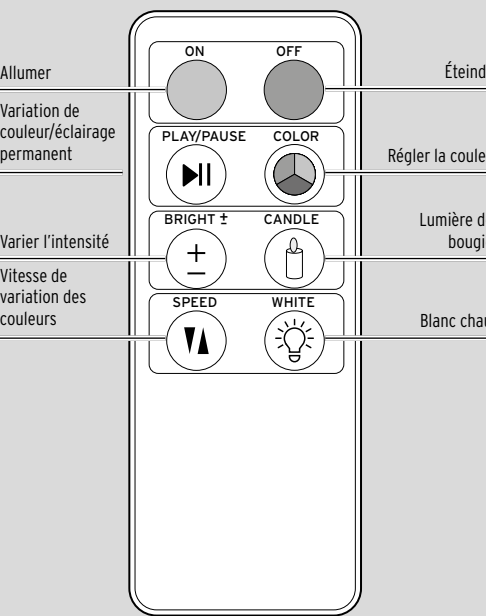


Face inférieure



Allumer / éteindre / régler la couleur

Télécommande



Également fourni (ne figure pas sur l'illustration):  
Câble de charge USB-C



## 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.

Ce luminaire est uniquement adapté à la décoration domestique et il ne convient pas à l'éclairage d'une pièce. L'article est destiné à être utilisé en extérieur et en intérieur. Le luminaire est conçu pour l'usage privé et il ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

### Danger: risque pour les enfants

- En cas d'ingestion, les piles peuvent entraîner une intoxication mortelle. La télécommande contient une pile bouton. Si une pile bouton est ingérée, elle peut causer de graves lésions internes dans les 2 heures, susceptibles d'entraîner la mort. Conservez donc les piles neuves et usagées ainsi que l'article hors de portée des enfants. Si le compartiment à pile ne ferme pas correctement, cessez d'utiliser la télécommande et tenez-la hors de portée des enfants. Si vous soupçonnez quelqu'un d'avoir avalé ou introduit une pile dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.
- Les enfants ne sont pas conscients des risques qu'entraîne l'utilisation incorrecte des appareils électriques. Tenez donc l'article hors de portée des enfants.
- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment un risque d'étouffement!

### Danger: risque électrique lors de la charge de la batterie

- Ne chargez le luminaire qu'en intérieur, dans des locaux secs.
- L'article est conçu pour être utilisé en extérieur et a un indice de protection IP44 lorsque sa prise de raccordement USB est fermée. Cela signifie que l'article est protégé contre les contacts avec un outil ou un fil et contre les corps étrangers solides d'un diamètre supérieur à 1 mm, ainsi que contre les projections d'eau telles que la pluie. Protégez-le néanmoins des fortes pluies et de l'eau courante. L'article ne doit en aucun cas être utilisé sous l'eau. Cela donnerait lieu à un court-circuit et pourrait entraîner une électrocution.
- Ne placez pas l'article dans un emplacement présentant des creux ou des renflements où des flaques pourraient se former.
- Ne rechargez la batterie qu'avec des adaptateurs secteur appropriés. N'utilisez pas d'adaptateurs secteur défectueux et n'essayez pas de les réparer.
- Raccordez uniquement le luminaire à une prise de courant installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux caractéristiques techniques de l'adaptateur secteur.
- La prise de courant utilisée doit être aisément accessible afin que vous puissiez débrancher rapidement l'adaptateur secteur en cas de besoin. Disposez le câble de charge de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus.
- Débranchez toujours l'adaptateur secteur de la prise de courant lorsque des problèmes surviennent pendant la charge, en cas d'orage et avant de nettoyer le luminaire.

### Danger: risques d'explosion/d'incendie/de brûlure

- Vous ne pouvez ni ne devez remplacer ou démonter vous-même la batterie intégrée au luminaire. Le remplacement inadéquat de la batterie entraîne un risque d'explosion. Le remplacement doit être effectué uniquement avec une batterie identique ou du même type. Si la batterie est défectueuse, adressez-vous à un atelier spécialisé.
- Pendant le chargement, ne couvrez pas le luminaire.
- Attention!** Les batteries au lithium peuvent exploser...
- ... si elles sont exposées - pendant l'utilisation, le stockage ou le transport - à une forte chaleur, comme à celle du soleil, d'un feu, etc. ou à une pression atmosphérique extrêmement basse. N'utilisez le luminaire que dans des conditions climatiques modérées.
- ... si elles sont démontées, jetées au feu ou court-circuitées. Ne posez jamais d'objets à flammes nues, comme p. ex. des bougies allumées, à proximité du luminaire. Conservez toujours le luminaire à distance des bougies et autres flammes nues pour éviter qu'un feu ne se propage.
- Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les batteries. Ne les plongez pas non plus dans de l'eau.

L'article contient une pile au lithium (pile bouton). Il y a risque d'écoulement, de fuite de gaz, d'explosion et d'incendie:

- Attention! Les piles au lithium peuvent exploser si elles ne sont pas insérées correctement. Veillez impérativement à respecter la polarité correcte (+/-) lors de l'insertion. Utilisez seulement des piles du même type ou des piles aux caractéristiques similaires (cf. «Caractéristiques techniques»).
- Il ne faut ni recharger, ni ouvrir ou broyer, ni jeter au feu ou dans un four chaud, ni court-circuiter les piles. Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les piles. Les piles endommagées ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau.

• Les piles ne doivent pas être totalement déchargées. Conservez les piles inutilisées dans leur emballage d'origine. Ne mettez pas les piles déballées (neuves, utilisées ou usagées) en contact les unes avec les autres de manière désordonnée, tenez-les également éloignées de tout objet métallique.

• Les piles exposées à une chaleur excessive, à la lumière directe du soleil, à une pression atmosphérique extrêmement basse (p. ex. en haute altitude) ou à des températures extrêmes peuvent exploser ou donner lieu à des fuites de liquides ou de gaz inflammables. Protégez les piles d'une chaleur excessive, d'une exposition directe à la lumière du soleil, des pressions atmosphériques et des températures extrêmes.

• Au besoin, nettoyez les contacts des piles et de la télécommande avant l'insertion des piles. Risque de surchauffe!

### Avertissement: risques dus à une utilisation inappropriée

- Ne modifiez pas l'article. Ne confiez les réparations de l'article qu'à un atelier spécialisé.
- Des réparations non appropriées pourraient entraîner de graves risques pour l'utilisateur.
- N'utilisez pas le luminaire s'il présente des traces de détérioration ou s'il est tombé.

### Danger: risque de blessure

- Si une pile a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement à l'eau les endroits concernés et consultez sans délai un médecin.

### Détériorations

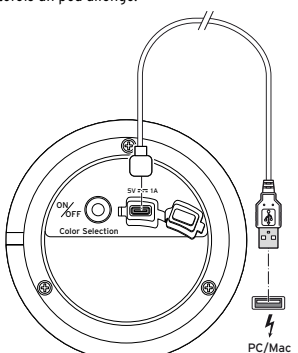
- Ne plongez jamais le luminaire dans de l'eau ou dans d'autres liquides. Protégez le luminaire des chocs, des chutes, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes.
- Enlevez la pile de la télécommande lorsqu'elle est usée ou si vous n'utilisez pas la télécommande pendant un certain temps. Vous évitez ainsi les détériorations qui peuvent résulter d'un écoulement.
- Les LED intégrées ne sont pas remplaçables.
- L'article n'est pas conçu pour résister aux vents forts, tempêtes ou autres! Gardez l'article à l'abri si un vent fort ou une tempête menace. L'article ne doit en aucun cas être utilisé sous l'eau. Cela donnerait lieu à un court-circuit et pourrait entraîner une électrocution.
- Pour le nettoyage, n'utilisez en aucun cas des produits abrasifs ou caustiques, des brosses dures, etc.

## Mise en service

### Charger la batterie du luminaire

La batterie intégrée est livrée à moitié chargée, ce qui évite qu'elle se détériore. Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie en raccordant l'article à un adaptateur secteur USB (non fourni) branché sur le secteur.

Lorsque le luminaire se recharge, vous pouvez l'utiliser dans un endroit sec, en intérieur. Le temps de charge s'en trouvera toutefois un peu allongé.

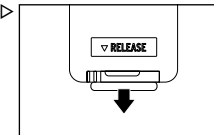


- Retirez le cache de la prise de raccordement USB située sous le luminaire.
- Raccordez le câble de charge USB-C fourni à la prise de raccordement USB et à un adaptateur secteur USB approprié (voir «Caractéristiques techniques»).
- Branchez l'adaptateur secteur dans une prise de courant. Le voyant de charge s'allume en rouge pendant la charge. La durée de charge de la batterie vide est normalement d'environ 2,5 heures. Une fois la batterie complètement chargée, le voyant de charge s'allume en vert.
- Une fois la charge terminée, retirez l'adaptateur secteur de la prise de courant et retirez le câble de charge USB-C du luminaire et de l'adaptateur secteur.
- Refermez soigneusement la prise de raccordement USB-C de l'article avec le cache.

### Remarques concernant la batterie

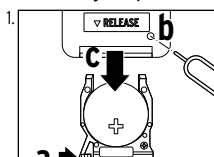
- Afin de préserver le plus longtemps possible la pleine capacité de votre batterie, vous devez la recharger complètement tous les 2 à 3 mois, même lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Chargez la batterie à une température comprise entre +10 et +40 °C.
- C'est à température ambiante que la batterie a la meilleure autonomie. Plus la température ambiante est basse, plus la durée de fonctionnement diminue.

## Activer la pile de la télécommande

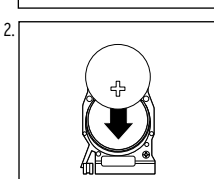


Avant la première mise en service, retirez la languette isolante du compartiment à pile. La télécommande est désormais prête à l'emploi.

## Insérer/changer la pile



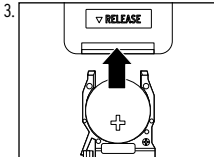
Appuyez sur le mécanisme de blocage sur le côté (a), enfoncez un objet pointu dans l'ouverture du compartiment à pile (b) et retirez le porte-pile (c).



Remplacez la pile usagée par une pile neuve. Respectez la bonne polarité (le symbole + doit être en haut).



Manipuler la pile à mains nues peut donner lieu à des dépôts sur les contacts, qui peuvent parfois avoir un effet isolant. Lorsque vous insérez la pile, veillez donc la manipuler avec un chiffon doux et sec.



Insérez à nouveau le porte-pile bien au fond de la télécommande. Vous devez entendre et sentir qu'il s'enclenche.

## Utilisation

### Contrôle du luminaire

- Appuyez brièvement sur l'interrupteur ON/OFF Color Selection du luminaire pour allumer le luminaire.
- Appuyez brièvement sur l'interrupteur ON/OFF Color Selection pour choisir la couleur souhaitée:

Blanc chaud > Rouge > Vert > Bleu > Jaune > Orange > Rose > Violet > Blanc chaud, etc.

Le luminaire reste allumé avec la couleur choisie.

- Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF Color Selection env. 2 secondes pour éteindre le luminaire.

### Contrôle au moyen de la télécommande

- Tendez la télécommande en direction du luminaire. Le luminaire ne doit pas être recouvert par des objets. Cela évite que le contact radio soit entravé.

- ON:** Allumer.
- OFF:** Éteindre.

- PLAY/PAUSE:** La lumière passe doucement d'une couleur à l'autre./ Le luminaire reste allumé avec cette couleur de lumière.

- COLOR:** Régler la couleur souhaitée:  
Blanc chaud > Rouge > Vert > Bleu > Jaune > Orange > Rose > Violet > Blanc chaud, etc.

- BRIGHT:** Varier l'intensité de la lumière:  
Clair > un peu plus sombre > sombre > très sombre > clair, etc.

- CANDLE:** Imiter la lumière des bougies.

- SPEED:** Régler la vitesse de transition de la lumière:  
Lent > un peu plus rapide > rapide > très rapide > lent, etc.

- WHITE:** Le luminaire reste allumé en blanc chaud.

- Lorsque vous allumez le luminaire, il éclaire avec la couleur et l'ambiance de lumière réglées précédemment.
- Après 7 heures de fonctionnement continu, le luminaire s'éteint automatiquement.

## Caractéristiques techniques

Modèle:	LG2501
Référence:	725 561
Batterie:	lithium-ion 3,7 V DC 1200 mAh, (test selon UN 38.3) (non remplaçable)
Entrée:	DC 5 V/1 A
Durée de charge:	env. 2,5 heures
Durée de fonctionnement:	env. 11 heures max. (si le luminaire reste allumé en blanc chaud)
Consommation d'électricité quand l'appareil est éteint:	≤ 0,1 W
Indice de protection:	IP44
Adaptateur secteur (non fourni):	AC 100-240 V 50/60 Hz
Entrée:	DC 5 V 1 A
Sortie:	DC 5 V 1 A
Télécommande:	Pile:
Portée:	4 m max. (en cas de visibilité directe entre la télécommande et le luminaire)
Fabriqué par:	GRENDS GmbH, Stahlwiete 23, 22761 Hamburg, Germany www.grends.de

## Élimination

L'article et son emballage ont été fabriqués à partir de matériaux haut de gamme recyclables. Cela permet de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement. Éliminez l'emballage conformément aux principes du tri sélectif. Pour cela, utilisez les possibilités locales de collecte de papier, de carton et d'emballages légers.

Les appareils, les piles et les batteries signalés par ces symboles, ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères! Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils usagés en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses. Celles-ci peuvent nuire à l'environnement et à la santé si elles ne sont pas entreposées et éliminées correctement. Pour obtenir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité. Les piles et batteries usagées doivent être remises aux centres de collecte de votre municipalité ou aux commerces spécialisés vendant des piles. Masquez les contacts des piles/batteries au lithium avec du ruban adhésif avant d'éliminer les piles/batteries.

**Attention!** Cet appareil contient une batterie qui, pour des raisons de sécurité, est non amovible et ne peut pas être retirée sans que le boîtier soit détruit. Tout démontage non conforme comporte un risque pour votre sécurité. Par conséquent, rapportez l'appareil non ouvert au centre de collecte, qui se chargera d'éliminer l'appareil et la batterie comme il se doit.

## Informations concernant la batterie utilisée:

**Fabricant:** Shenzhen Golden Shield Core Energy Technology Co., LTD  
**Adresse:** 8/F, 868 Meilong Road, Longhua District, Shenzhen

**E-mail:** 185485377@qq.com **Date de fabrication:** 09/2025  
**Fabriqué en:** Chine

## Informations sur la pile fournie:

**Fabricant:** DONGGUAN TIANQIU ENTERPRISE CO., LTD  
**Adresse:** TianQiu Industrial Park, Xiji Industrial Zone, Ma-chongTown, Dongguan, GuangDong, P. R. China (Chine)  
**E-mail:** qd@gtianqiu.com **Date de fabrication:** 09/2025  
**Fabriqué en:** Chine