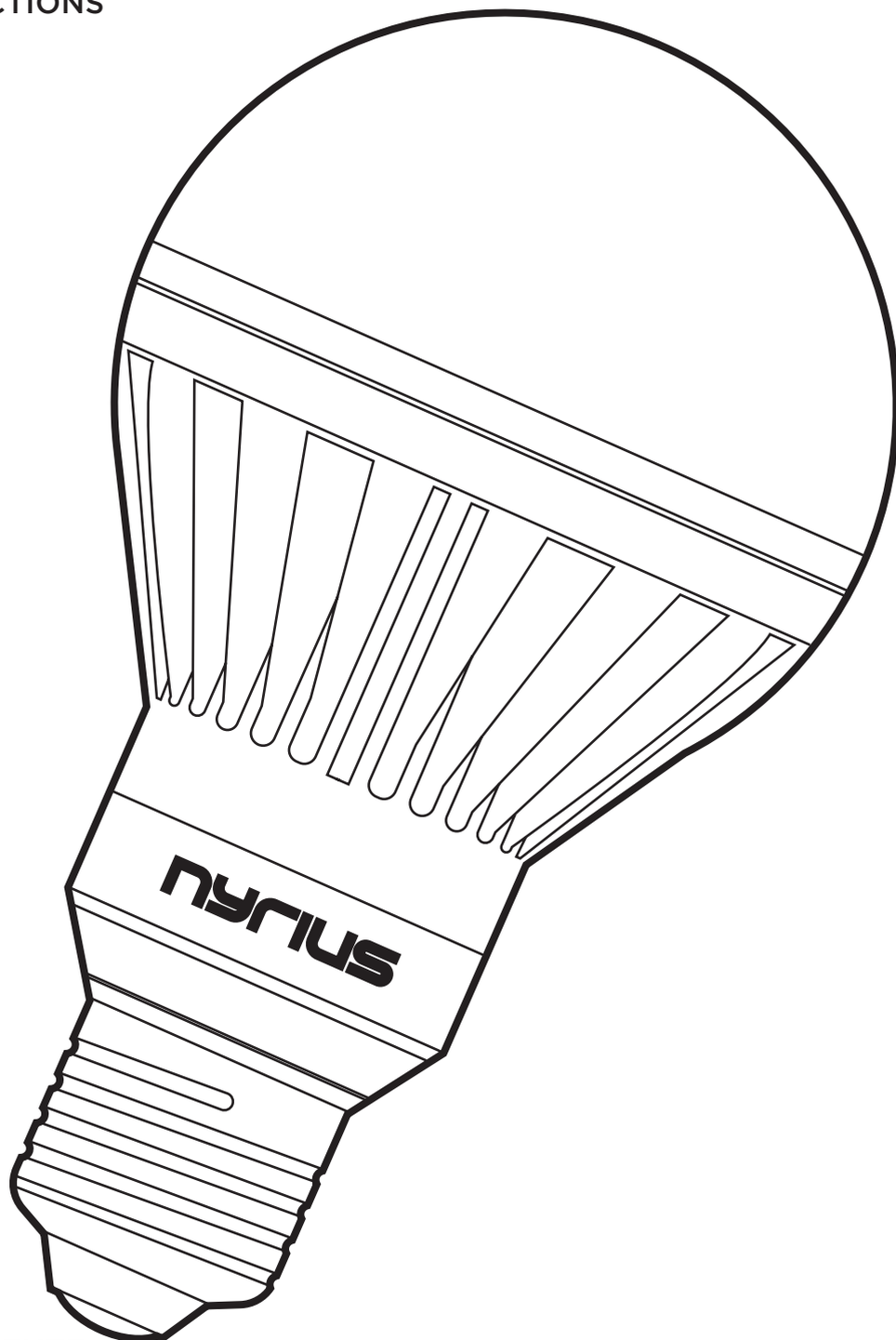


**NYRIUS®**

AMPOULE INTELLIGENTE (SB10)

MANUEL D'INSTRUCTIONS



AMPOULE INTELLIGENTE  
BLUETOOTH SANS FIL

## TABLE DES MATIÈRES

CE QUI EST INCLUS .....	3
APERÇU .....	3
EXIGENCES DU SYSTÈME .....	3
INSTALLATION ET CONNEXION .....	4
MODES .....	7
RYTHME .....	8
MINUTERIES .....	9
GROUPES .....	12
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES .....	13
DÉPANNAGE .....	14
FOIRE AUX QUESTIONS .....	15
CONSIGNES DE SÉCURITÉ.....	17
GARANTIE .....	18

## CE QUI EST INCLUS

Ampoule intelligente DEL

Guide de démarrage rapide

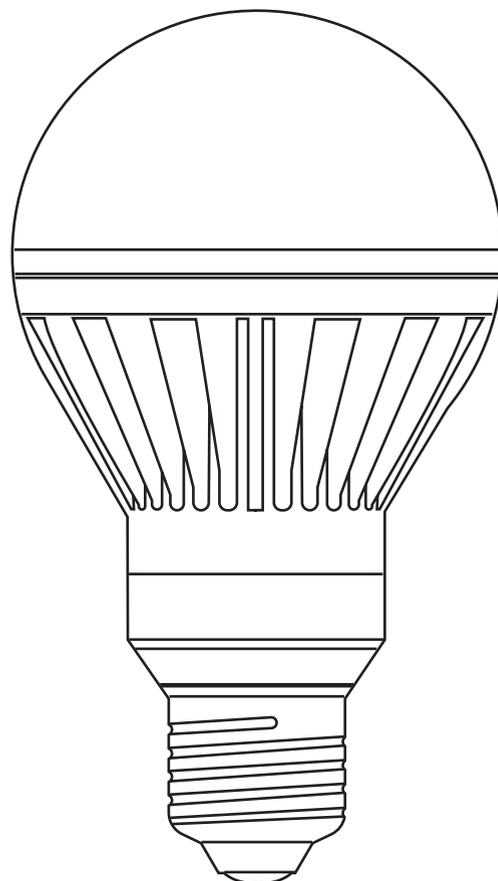
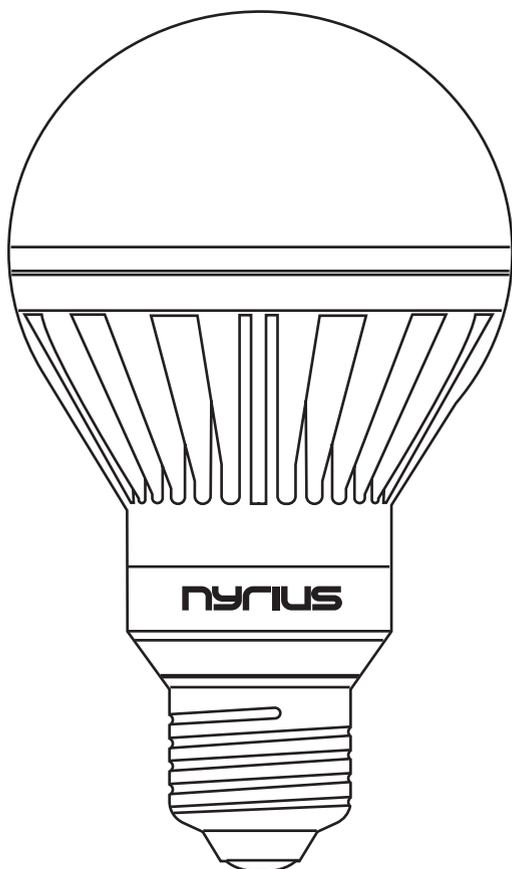
Application pour téléphone/tablette intelligent (téléchargement via Google Play/boutique Apple App)

Service à la clientèle à vie

Garantie du fabricant 1 an

## APERÇU

Revaloriser l'éclairage de votre domicile ou bureau avec les ampoules électriques DEL qui peuvent être contrôlées à partir de votre téléphone ou tablette intelligent. Écoénergétiques, multicolores et compatibles avec Bluetooth, ces ampoules sont un ajout parfait à votre domicile ou bureau. Vous pouvez maintenant allumer ou éteindre instantanément avec un système sans fil, activer votre minuterie et configurer les commandes de pour l'éclairage de votre domicile ou bureau à partir de la paume de votre main.



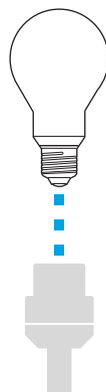
## EXIGENCES DU SYSTÈME

Compatible avec Android 4.3, appareil de système intégré et plus.

iOS 6.0 incluant iPhone 4S et plus, iPad 3 et plus.

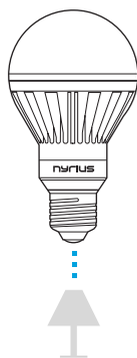
## INSTALLATION ET CONNEXION

1. Éteignez l'appareil d'éclairage et attendez 30 à 60 secondes. Retirez l'ampoule actuel de l'appareil d'éclairage (si applicable).

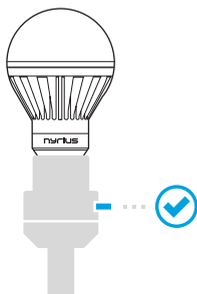


Vérifiez l'étiquette sur la douille de l'ampoule ou l'appareil d'éclairage pour la valeur maximale de puissance en watt/amp. Assurez-vous que cette valeur est compatible avec l'ampoule intelligente Nyrius (SB10). Référez-vous à la section des spécifications techniques pour la valeur de puissance en watt/amp.

2. Ajustez l'ampoule intelligente Nyrius dans l'appareil d'éclairage. Ne pas trop serrer ou appuyer sur l'ampoule. Cela peut briser ou endommager le filetage dans la prise.



3. Allumez l'appareil d'éclairage et l'ampoule intelligente Nyrius devrait s'éclairer. L'ampoule est prête à être utilisée.

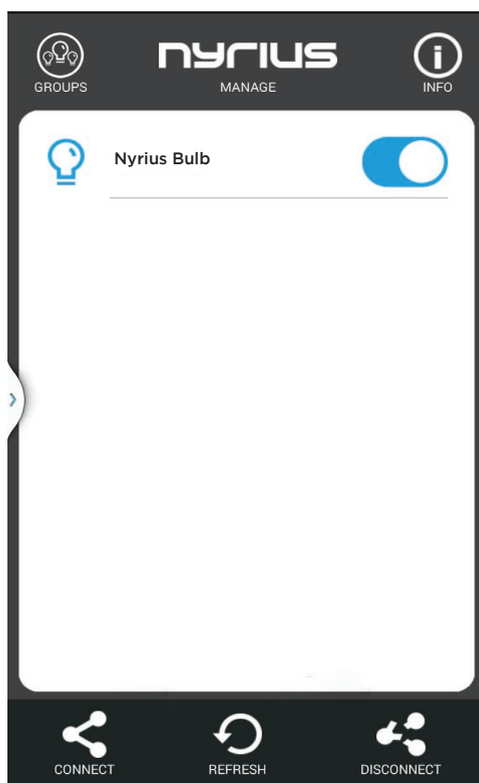


4. Installez l'application « Nyrius Smart Bulb » sur votre téléphone intelligent ou tablette via Google Play ou la boutique Apple App.



Assurez-vous que la fonction Bluetooth de votre téléphone intelligent ou tablette électronique est activée et que votre appareil est conforme aux exigences du système.

5. Ouvrez l'application « Nyrius Smart Bulb ». Vous verrez une liste d'ampoules intelligentes dans la portée Bluetooth qui sont disponibles. Si vous ne trouvez pas l'ampoule intelligente que vous désirez contrôler dans l'écran de gestion, appuyez sur actualiser et assurez-vous que vous êtes dans la portée Bluetooth et que les étapes précédentes ont été complétées.

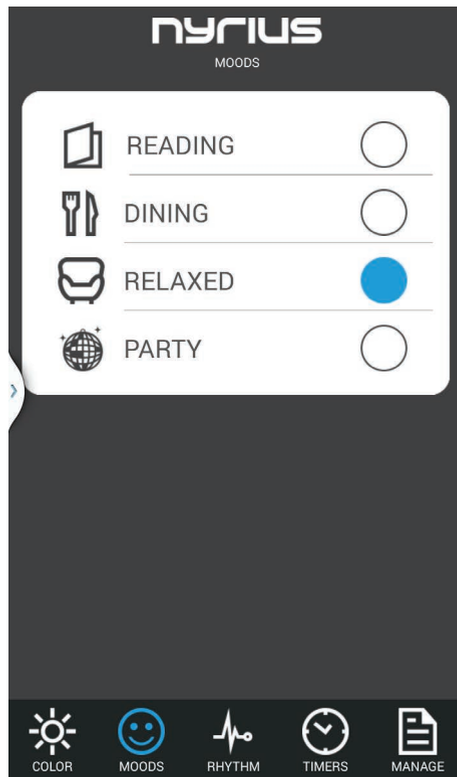


## COULEUR



Entrez dans la lumière avec des ampoules DEL qui peuvent être avivées, tamisées ou ajustées à plus de 16 millions de couleurs en appuyant sur un bouton. Simplement glisser votre doigt sur la roue des couleurs et relâcher lorsque vous avez choisi la couleur que vous désirez afficher. Pour ajuster la luminosité de l'ampoule intelligente Nyrius, il suffit de glisser le gradateur sous la roue des couleurs complètement vers la gauche pour tamiser ou complètement vers la droite pour une luminosité maximale.

## MODES

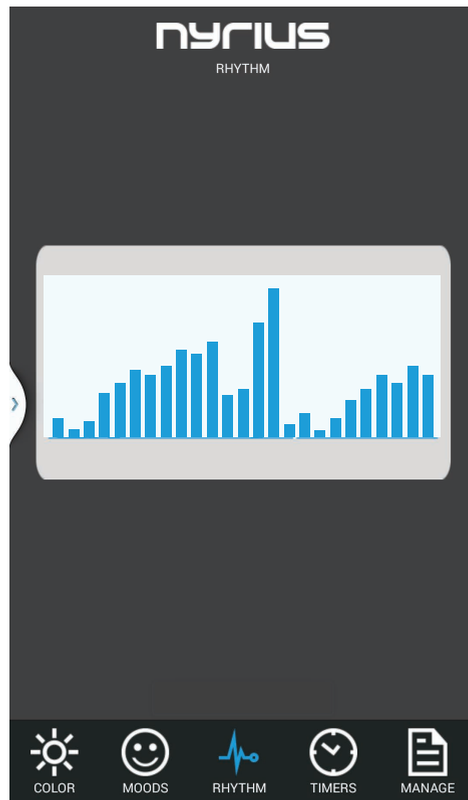


L'ampoule intelligente Nyrius offre plusieurs préréglages de « modes » en fonction de votre vie quotidienne :

- LECTURE** - Éclairage blanc pur avec 100 % de luminosité.
- DÎNER** - Une teinte orangée chaude imitant les ampoules à incandescence.
- DÉTENTE** - Une légère teinte de bleu pour une ambiance calme et chaleureuse.
- FÊTE** - Toutes les couleurs du spectre interchangeable clignotent pour créer une ambiance de fête!

*Clause de non-responsabilité : certains préréglages « Mode » peuvent être ajoutés ou retirés lors des mises à jour.*

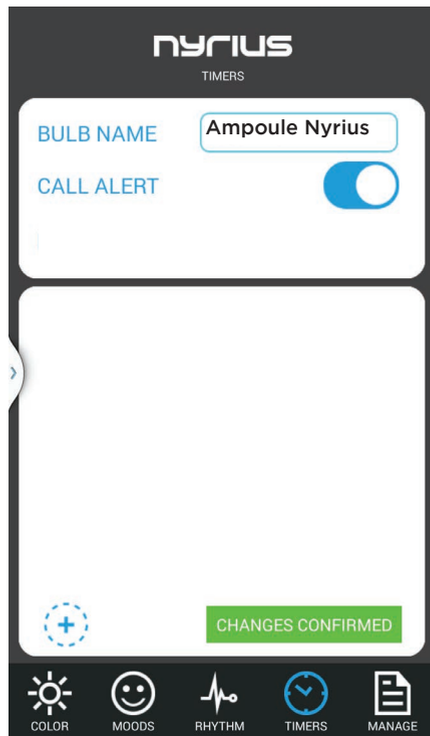
## RYTHME



À partir du microphone intégré de votre téléphone intelligent ou tablette électronique, vous pouvez programmer les ampoules DEL de manière à ce qu'elles clignotent en même temps que la liste de lecture musicale, créant une ambiance pour votre fête.

*Clause de non-responsabilité : Certains microphones de téléphones intelligents/tablettes électroniques sont plus ou moins sensibles que d'autres. Pour plus d'informations sur les spécifications des microphones d'appareils intelligents, veuillez consulter le fabricant de ces appareils.*

## MINUTERIES



Il y a quatre caractéristiques situées dans l'onglet MINUTERIES ⌚ de l'ampoule intelligente Nyrius :

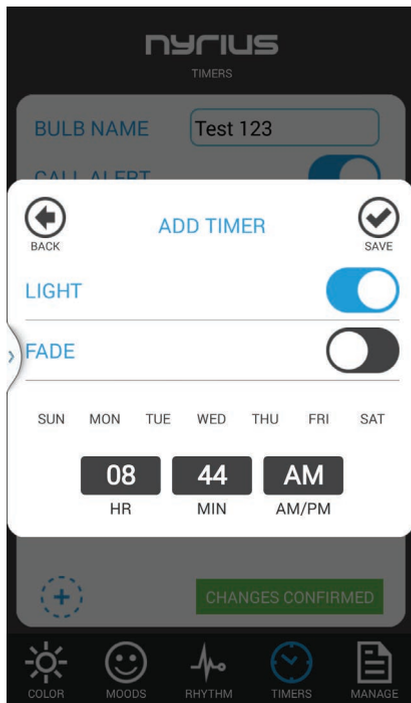
### NOM DE

**L'AMPOULE** - Vous permet de renommer l'ampoule pour une meilleure gestion/identification (ex. cuisine 1, salon 2, etc.).

### ALERTE

**D'APPEL** - Appuyez sur le curseur pour activer ou désactiver. Si le curseur s'illumine en bleu, cela signifie que la fonction ALERTE D'APPEL est activée. Lorsqu'activée, l'ampoule intelligente clignotera en vert lorsque vous recevez un appel sur votre téléphone intelligent. Une fois l'appel complété ou que la sonnerie cesse, l'ampoule retournera à sa couleur précédente.

## AJOUT D'UNE MINUTERIE



Veillez lire le guide étape par étape pour créer/utiliser la minuterie de l'ampoule intelligente Nyrius.

1. Appuyez sur le bouton  dans le coin inférieur de l'onglet MINUTERIES.

Vous pouvez personnaliser les paramètres suivants :

**ÉCLAIRAGE** - Appuyez sur le curseur pour activer/désactiver. Lorsque le curseur est activé, la lumière s'allumera à l'heure sélectionnée. Si le curseur est désactivé, la lumière s'éteindra à l'heure sélectionnée.

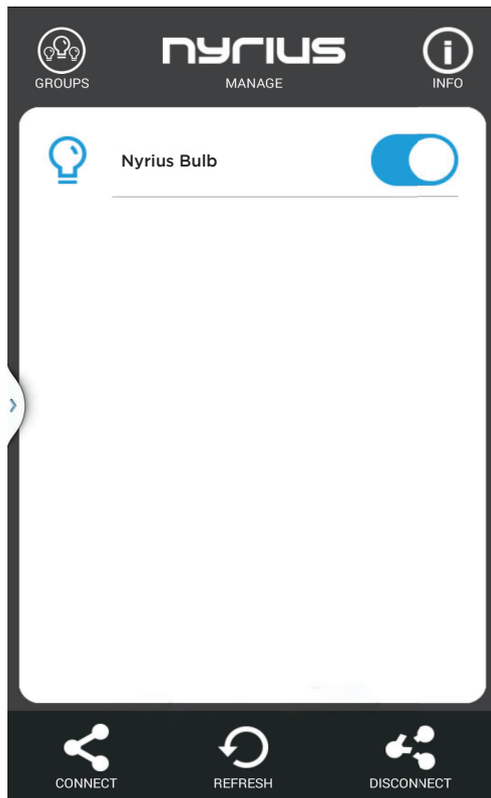
**FONDU** - Appuyez sur le curseur pour activer ou désactiver. Si le curseur est activé, la lumière se tamisera ou s'illuminera à l'heure sélectionnée. Si le curseur est désactivé, la lumière s'allumera/s'éteindra automatiquement à l'heure sélectionnée.

**JOURS** - Sélectionnez le(s) jour(s) de la semaine où vous désirez activer la minuterie (gauche à droite = dimanche/lundi/mardi/mercredi/jeudi/vendredi/samedi).

**HEURE** - Glissez votre doigt vers le haut ou le bas pour sélectionner l'heure, les minutes, AM ou PM.

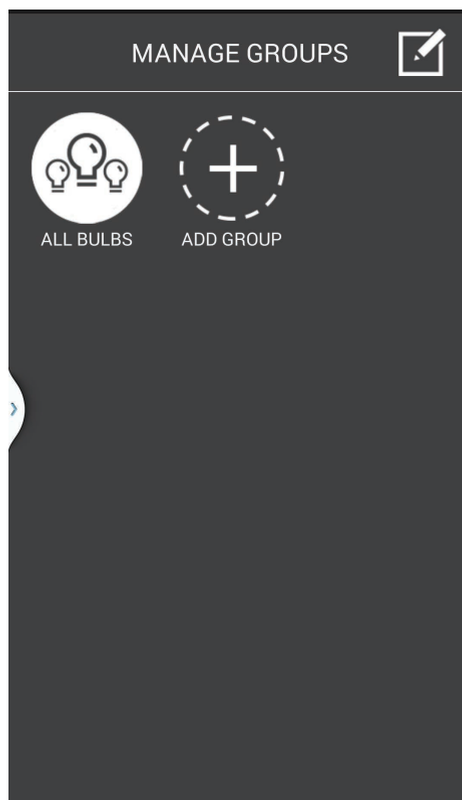
2. Appuyez sur  pour sauvegarder vos paramètres de la minuterie.
3. Une notification vous demandera de confirmer vos modifications. Appuyez sur  pour fermer la notification.
4. Appuyez sur  pour confirmer la minuterie.
5. La minuterie ne fonctionnera pas à moins d'appuyer le **CONFIRM CHANGES** bouton de confirmation. Le bouton passera de **CONFIRM CHANGES** à **CONFIRM CHANGES**.

## GESTION



Contrôlez une ampoule séparément ou ajoutez plusieurs autres ampoules intelligentes pour créer des zones spécifiques que vous pourrez contrôler dans votre domicile. Vous verrez une liste d'ampoules intelligentes avec une portée Bluetooth disponible pour le contrôle. Si vous ne trouvez pas l'ampoule que vous désirez contrôler dans l'écran de gestion, appuyez sur actualiser et assurez-vous que vous êtes à l'intérieur de la portée Bluetooth. Vous pouvez visionner jusqu'à huit ampoules en même temps sur l'écran de gestion.

## GROUPES



Vous pouvez créer et gérer des groupes d'ampoules à partir de la section GROUPES  de l'onglet GESTION .

1. Sélectionnez  pour contrôler toutes les ampoules de la portée Bluetooth simultanément.
2. Sélectionnez le bouton  pour créer un nouveau groupe.

Une liste des ampoules disponibles apparaîtra. Appuyez sur le cercle à gauche de chaque ampoule à ajouter au groupe. Si le cercle est illuminé d'une couleur bleue, l'ampoule sera sauvegardée dans le groupe.

Pour modifier ou créer un NOM DE GROUPE, appuyez sur la case de texte à la droite du NOM DE GROUPE.

Une fois que vous avez sélectionné vos ampoules et nommé votre groupe, appuyez sur sauvegarder.

Si vous voulez modifier un des paramètres d'un groupe déjà créé, sélectionnez  suivi du groupe que vous désirez modifier.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Bluetooth	Faible énergie 4.0
Portée sans fil	33 pieds
Compatible aux téléphones intelligent/tablette électronique	Appareils Android 4.3 et plus iOS 6.0 incluant iPhone 4S et plus, iPad 3 et plus.
Unités compatibles dans l'application	8 ampoules
Compatibilité de prise	Prises standards (E26/E27)
Lumens	490310Lm
Durée de vie	25 000 heures
Température de la couleur (Tc)	50003200K
Puissance	5W310% (comparable à une ampoule incandescente de 40W)
Lumens par Watt (efficacité)	100
Indice de rendu des couleurs (IRC)	75
Angle de faisceau	Omnidirectionnel
Dimensions	2,7 x 5 pouces
Poids	0,3 lb
Voltage	Supporte 110-240V
Compatibilité	Compatible avec des commutateurs muraux à intensité réglable à luminosité maximale. Intensité réglable via l'application seulement.
Type d'ampoule	DEL
Puissance	5 watts
Incandescence équivalente	40 watts

## DÉPANNAGE

PROBLÈME	APPAREIL	AMPOULE INTELLIGENTE (SB10)
L'ampoule intelligente n'apparaît pas dans le menu de l'application.	<p>Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée.</p> <p>Vérifiez que vous êtes bien dans la portée Bluetooth (33 pieds de la ligne de vision).</p> <p>Fermez l'application de l'ampoule intelligente et rouvrez de nouveau.</p> <p>Appuyez sur ACTUALISER sur le menu de l'application.</p>	<p>Assurez-vous que l'ampoule est installée correctement dans l'appareil d'éclairage et qu'il y a une source d'alimentation à l'ampoule.</p> <p>Assurez-vous qu'il n'y a aucun dommage physique sur l'ampoule.</p> <p>Assurez-vous qu'il y a moins de neuf ampoules dans la portée Bluetooth.</p>
Le mode rythme ne fonctionne pas.	Assurez-vous que l'appareil intelligent a un microphone et qu'il est activé.	
Les minuteries ne fonctionnent pas.	<p>Assurez-vous que vous avez sélectionné CONFIRMER MODIFICATIONS sur l'onglet de minuterie après avoir sauvegardé la minuterie.</p> <p>Assurez-vous que la minuterie est réglée adéquatement (am/pm, journée de la semaine).</p>	
L'alerte d'appel ne fonctionne pas.	<p>Assurez-vous que l'appareil est activé pour recevoir des appels téléphoniques.</p> <p>Assurez-vous que la fonction ALERTE D'APPEL est activée dans l'onglet MINUTERIE.</p>	
L'ampoule ne s'illumine pas.	<p>Assurez-vous que le commutateur à intensité réglable n'est pas réglé à zéro de luminosité.</p> <p>Assurez-vous que l'ampoule est connectée à l'application de l'ampoule intelligente.</p>	

## FOIRE AUX QUESTIONS

**Q :** Est-ce que la minuterie fonctionnera si je me retrouve hors de la portée Bluetooth?

**A :** Oui. Veuillez vous assurer que la minuterie est sauvegardée. Veuillez lire les instructions pour la minuterie.

**Q :** Est-ce que l'application peut contrôler plus d'une ampoule à la fois?

**A :** Oui, vous pouvez créer des groupes individuels pour des ampoules spécifiques ou contrôler toutes les ampoules en même temps en sélectionnant « Toutes les ampoules » à partir du menu Groupe.

**Q :** Est-ce que l'on peut régler plusieurs minuteries?

**A :** Oui.

**Q :** Quels appareils fonctionnent avec l'ampoule intelligente Nyrius (SB10)?

**A :** Les appareils Android 4.3 ou plus, iOS 6.0 incluant l'iPhone 4S ou plus et l'iPad 3 et plus.

**Q :** Combien d'heures de vie possèdent l'ampoule intelligente Nyrius (SB10)?

**A :** 25 000 heures.

**Q :** Est-ce que l'on peut utiliser les ampoules intelligentes Nyrius à l'extérieur?

**A :** L'ampoule intelligente Nyrius est conçue pour un usage à l'intérieur; par contre, l'ampoule intelligente Nyrius peut être utilisée à l'extérieur si elle se retrouve dans une installation de manière à ce qu'elle ne soit pas exposée à des éléments extérieurs.

**Q :** Est-ce que l'ampoule intelligente Nyrius est compatible avec les commutateurs à intensité réglable?

**A :** L'ampoule intelligente Nyrius possède un commutateur à intensité réglable intégré dans l'application. L'ampoule intelligente Nyrius utilise le PWM pour modifier la luminosité de l'ampoule à partir du logiciel et par conséquent, le logiciel de commutation à intensité réglable peut entrer en conflit avec le commutateur à intensité réglable et peut entraîner un dysfonctionnement de l'ampoule intelligente Nyrius.

## DÉCLARATION FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 des normes FCC. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes :

Cet appareil ne peut pas causer des interférences et

Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003.



## AVERTISSEMENT

Cet équipement a été testé et est déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à l'article 15 du règlement FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la radio et la réception de la télévision qui peut être déterminée en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

Réorientez ou relocalisez l'antenne de réception.

Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.

Connectez l'équipement dans une prise sur un circuit différent à partir de l'endroit où est connecté le récepteur.

Consulter le fabricant ou un technicien qualifié dans les appareils radio/TV pour recevoir de l'aide.

## MISE EN GARDE :

Les changements ou modifications qui ne sont expressément approuvés par la partie responsable de la conformité avec les règlements FCC peut annuler le droit de l'utilisateur pour opérer cet équipement.

## DÉCLARATION ICC

### Déclaration Industrie Canada

Cet appareil est conforme avec Industrie Canada, exempté de licence standard RSS. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

Cet appareil ne peut pas causer des interférences et

Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lire toutes les instructions.

Conserver ces instructions.

Respecter tous les avertissements.

Suivre toutes les instructions.

Ne pas utiliser l'appareil près de l'eau.

Nettoyer seulement avec un linge propre.

Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation. Installer en suivant les directives du fabricant.

Ne pas installer près de toute source de chaleur telle que radiateur, registre de chaleur, fourneau ou autre appareil (incluant les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.

Ne tentez pas d'annuler l'objectif de sécurité de la fiche polarisée ou de la mise à la terre. Une fiche polarisée possède deux lames avec l'un plus large que l'autre. Une prise mise à la terre possède deux lames et une troisième broche. La lame large ou la troisième broche sont fournis pour votre sécurité. Si la fiche n'entre pas dans la prise, consultez un électricien pour remplacer la prise obsolète.

Protégez le cordon d'alimentation d'être piétiné ou pincé particulièrement près des fiches, des prises de courant et du point de sortie de l'appareil.

N'utilisez que les accessoires spécifiés par le fabricant.

Débrancher l'appareil pendant un orage ou lorsqu'il ne sera pas utilisé pendant une longue période.

Confiez toute réparation à un personnel de service qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil est endommagé, par exemple, lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé, lors de déversement de liquide ou lorsqu'un objet tombe sur l'appareil, lorsque l'appareil est soumis à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionne pas adéquatement ou a été échappé.

L'appareil ne doit pas être exposé aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide tel que des vases, doit être placé sur l'appareil.

La pile ne doit pas être exposée à une chaleur excessive tel que les rayons du soleil, le feu ou autre.

L'adaptateur directe du module d'extension est utilisé en tant qu'appareil de déconnexion, l'appareil de déconnexion doit rester facilement accessible.

**AVERTISSEMENT** : La pile est recyclable. Les piles ne doivent pas être exposées à une source de chaleur.

**AVERTISSEMENT** : Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers selon les règlements en Amérique du Nord. Afin de prévenir toute nuisance possible à l'environnement ou à la santé humaine dû à l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez de façon responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner l'appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de déclaration et de collection ou communiquer avec le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent récupérer ce produit pour un environnement de recyclage sécuritaire.



## GARANTIE

Merci d'avoir choisi les produits électroniques de consommation NYRIUS®.

NYRIUS offre la garantie expresse suivante à l'acquéreur consommateur original ou le receveur du cadeau du produit NYRIUS, lorsqu'expédié dans son emballage d'origine et vendu ou distribué par NYRIUS ou un revendeur autorisé : NYRIUS garantit que ce produit est exempt, sous des conditions normales d'utilisation et d'entretien, contre tout défaut de matériau et de fabrication. Si de tels défauts sont repérés dans ce produit pendant la période de garantie, NYRIUS, à sa discrétion, peut réparer ou remplacer le produit tel que spécifié dans les présentes. Les pièces de remplacement fournis en rapport avec cette garantie doivent être garantie pour une période équivalente à la portion inexpirée de la garantie de l'équipement original.

Cette garantie ne s'applique pas à :

Toute réparation nécessaire par suite de négligence, accident, mauvaise installation, utilisation abusive ou inappropriée tel qu'indiqué dans le manuel de l'utilisateur.

Tout produit NYRIUS trafiqué, modifié, ajusté ou réparé par une entité autre qu'un centre de service agréé NYRIUS ou de NYRIUS.

Les dommages causés ou toutes réparations requises par suite d'une utilisation avec des éléments non spécifiés ou approuvés par NYRIUS, y compris mais non limité à des bandes et agents de nettoyage chimique.

Tout remplacement d'accessoires, de verrerie, d'articles consommables ou périphériques requis par une utilisation normale du produit incluant mais non limité à des écouteurs, télécommandes, adaptateurs AC, piles, stylet, plateaux, filtres, câbles, papier, armoire, étagères, boutons, paniers, supports et pièces du boîtier.

Tous les défauts apparents à la surface ou à l'extérieur qui ont été oblitérés ou causés par l'usure normale.

Tout dommage causé par les conditions externes ou environnementales, y compris mais non limité à la transmission électrique de ligne de tension ou un déversement de liquide.

Tout produit reçu sans modèle approprié, numéro de série et les marquages CSA /cUL /cULus /cETL /cETLus.

Tous les produits utilisés à des fins commerciales ou de location.

Toute installation, configuration et/ou frais de programmation.

Si ce produit de NYRIUS ne fonctionne pas pendant la période de garantie, le service de garantie peut être obtenu lors du retour du produit avec la preuve d'achat et une copie de cette déclaration de garantie limitée à un centre de service autorisé NYRIUS. Le service de garantie à domicile peut être offert à la discrétion de NYRIUS sur tous les téléviseurs NYRIUS avec une taille d'écran de 40 po ou plus. Cette garantie constitue l'entière garantie expresse accordée par NYRIUS et aucun autre détaillant, centre de service, son mandataire ou un employé n'est autorisé à prolonger, à agrandir ou à transférer cette garantie au nom de NYRIUS. Dans la mesure où la loi le permet, NYRIUS décline toute responsabilité pour perte ou dommage direct ou indirect ou pour des dommages accessoires, spéciaux ou consécutifs ou perte de profits résultant d'un vice de matériau ou de fabrication concernant le produit, y compris les dommages-intérêts pour la perte de temps ou d'utilisation de ce produit NYRIUS ou de la perte d'informations. L'acheteur sera responsable de toute suppression, ré-installation, transport et frais d'assurance. La correction d'irrégularités, la manière et les délais indiqués dans les présentes, constituent l'exécution intégrale de tous les engagements et les responsabilités de NYRIUS Electronics à l'acheteur en ce qui concerne le produit et le paiement intégral de toutes les réclamations, soit basée sur le contrat, négligence, responsabilité stricte ou autre.

## GARANTIE POUR UNE PÉRIODE D'UN AN POUR LES PIÈCES ET LA MAIN D'OEUVRE

Pour obtenir le nom et l'adresse du centre de service autorisé de NYRIUS le plus près de votre domicile ou pour plus d'information sur cette garantie, contacter le service à la clientèle de NYRIUS :

Service à la clientèle de NYRIUS

4080 Montrose Road, Niagara Falls, Ontario L2H 1J9

[nyrius.com/support](http://nyrius.com/support)

Nyrius est une marque de commerce enregistrée de Circus World Displays Limited