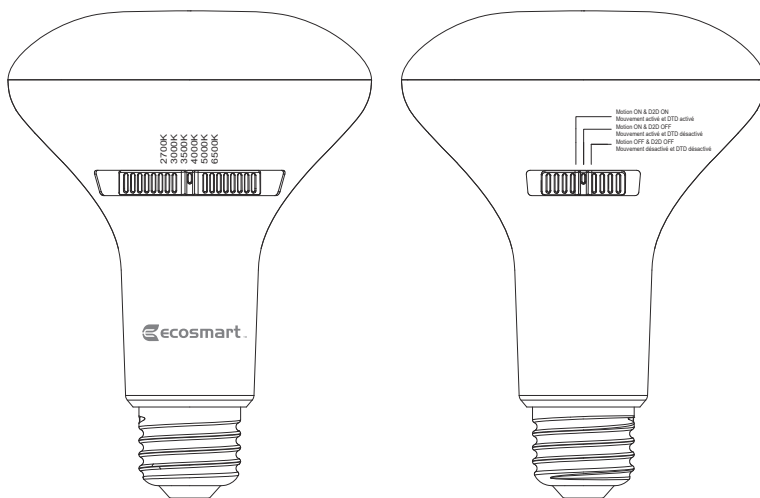


USE AND CARE GUIDE

Adjustable White BR30 Bulb with Motion and Dusk to Dawn Sensor



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call EcoSmart Customer Service 8 a.m. - 7 p.m., EST,
Monday - Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA

THANK YOU

We appreciate the trust and confidence you have placed in EcoSmart through the purchase of this bulb. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing EcoSmart!

Table of Contents

Safety Information	2	Pre-Installation	3
Warranty	2	Bulb Specification.....	3
RSS Regulation.....	2	Operation	3

Safety Information



WARNING: For indoor / covered outdoor use only. Do not use where directly exposed to water.



WARNING: This device is not intended for use with emergency exits.



CAUTION: Risk of Shock-Turn off power before inspection, installation, or removal. Do not open. There are no user serviceable parts inside.

Warranty

TEN-YEAR LIMITED WARRANTY

Limited Warranty: Guaranteed to last 10 years based on 3 hours use per day, 7 days per week. If this bulb does not last 10 years after date of purchase (based on 3 hours per day / 7 days per week) due to a defect in materials or workmanship, please bring the defective bulb and a receipt indicating proof of purchase to any Home Depot store. The Home Depot will provide a replacement or, at our discretion, a store credit for the value of the original purchase price. This warranty will be voided for misuse of product per the caution statement. Some states do not allow the exclusion of limitation or consequential damages, so the above exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights that vary from state to state and province to province. Please see a store for more details.

RSS Regulation

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

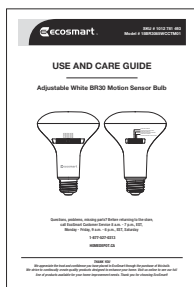
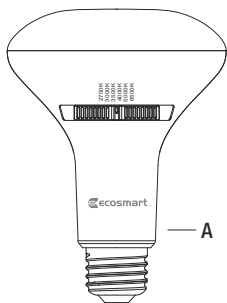
1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with ISSED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Pre-Installation

Package Contents



Part	Description	Quantity
A	BR30 LED Bulb	1
B	User Guide	1

Bulb Specification

Model	Input Volts (AC)	Input Frequency (Hz)	Input Watts (W)	Lumens (LM)	Efficacy (LM/W)	CRI
15BR3065WCCTM01	120	60	7.5	650	87	90

Operation

- Select color temperature by adjusting the switch on the bulb
 - 2700K Soft White: recommended for relaxing environments, like bedrooms. Recommended as a replacement for incandescent light bulbs.
 - 3000K Bright White: recommended as a direct replacement for halogen bulbs to match color temperature. Recommended for relaxing environments.
 - 3500K True White: appears brighter than 2700K and 3000K. Recommended for any setting.
 - 4000K: recommended as a direct replacement for fluorescent bulbs. Recommended as task lighting.
 - 5000K: Bright light that mimics daylight. Recommended for task environments, like bathrooms, kitchens, garages, etc. 5000K is also recommended for rooms that don't receive much natural light.
 - 6500K: The brightest color temperature that appears very lightly blue. Also recommended for task areas.
- Select motion sensor setting by adjusting the switch
 - Motion ON & D2D OFF: this setting will enable the motion sensor to turn on anytime it senses motion.
 - Motion ON and D2D ON: this setting will enable the motion sensor to only detect motion and turn on in the dark. This is the recommended setting so the bulb does not turn on when there is motion during the day.
 - Motion OFF & D2D OFF: this setting will turn off the sensors. If on this setting, the bulb can be used as regular bulb and will not detect motion.
- Turn power off to fixture.
- Install light bulb.
- Turn power on to light fixture.

Operation(continued)

6.

a. Motion ON & D2D OFF Mode

The light will illuminate for 120 seconds initially. If motion is detected, the light stays ON. If no motion is detected within 120 seconds, the light turns OFF. It will re-activate for another 120 seconds once new motion is detected.

b. Motion ON & D2D ON Mode

The light will illuminate for 120 seconds initially. If no motion is detected, the light turns OFF and the D2D sensor activates:

Daylight (>45lx): Motion sensor is disabled; light stays OFF.

Night (<15lx): Motion sensor is enabled; light turns ON for 120 seconds upon detecting motion.

c. Motion OFF & D2D OFF Mode

The light stays permanently ON. In this mode, both the Motion Sensor and Dusk-to-Dawn functions are disabled, and the device operates as a standard light fixture.

7. Power must always be supplied to the fixture for the bulb to work properly.

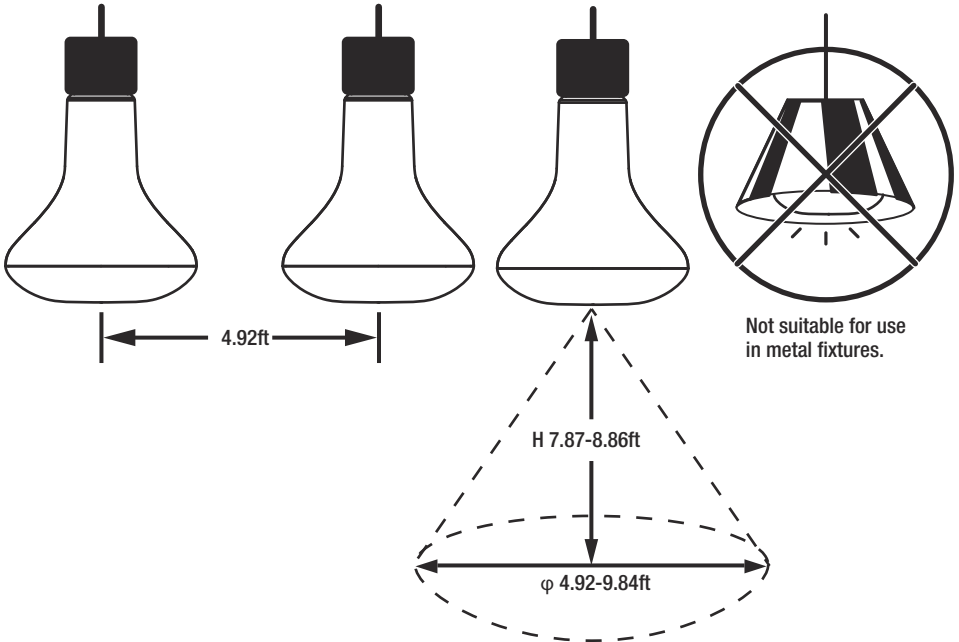
Tips for best performance:

- For best performance, install light bulb facing downwards in fixture that is 9ft. high.
- The bulb can be installed on its side. Detection range may vary depending on ceiling height and direction bulb is facing.
- Some metal fixtures may impact motion sensor performance.
- Compatible with most LED rated dimmers.



NOTE:

- Motion sensor detects motion within 10ft range when installed facing downwards from 9ft. height.
- Recommended applications: driveway, hallway, staircase, porch, closet.
- Motion sensor bulb is equipped with a microwave sensor. It may detect motion through walls.
- Please select color temperature and motion sensor setting with power off.





Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call EcoSmart Customer Service 8 a.m. - 7 p.m., EST,
Monday - Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

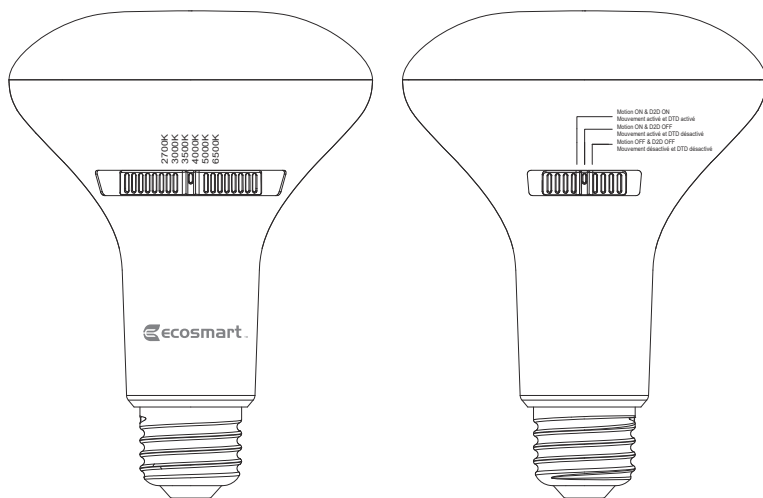
1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA

Retain this manual for future use.

GUIDE D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Ampoule BR30 Blanche Réglable avec Détecteur de Mouvement et de Crépuscule



Questions, problèmes, pièces manquantes? Avant de retourner au magasin, veuillez communiquer avec le service à la clientèle EcoSmart entre 8h00 et 19h00 (HNE) du lundi au vendredi au entre 9h00 et 18h00 (HNE), Samedi

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA

MERCI

Nous apprécions la confiance que vous avez placée en EcoSmart en achetant cette ampoule. Nous nous efforçons en permanence de créer des produits de qualité conçus pour perfectionner votre maison. Vous pouvez visiter notre site en ligne pour consulter notre gamme complète de produits pour vos besoins de rénovation résidentielle. Merci d'avoir choisi EcoSmart!

Table of Contents

Informations de sécurité	2	Pré-installation.....	3
Garantie	2	Ampoule Spécification.....	3
Règlement RSS.....	2	Opération	3

Informations de sécurité



AVERTISSEMENT: Pour usage intérieur / extérieur couvert uniquement. Ne pas utiliser dans des endroits directement exposés à l'eau.



AVERTISSEMENT: cet appareil n'est pas destiné à être utilisé avec sorties de secours.



ATTENTION: Risque de choc - Coupez l'alimentation avant l'inspection, l'installation ou le retrait. Ne pas ouvrir. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur.

Garantie

GARANTIE LIMITÉE DE DIX ANS

Garantie limitée : Garantie de 10 ans sur la base d'une utilisation de 3 heures par jour, 7 jours par semaine. Si cette ampoule ne 10 dernières années après la date d'achat (sur la base de 3 heures par jour / 7 jours par semaine) en raison d'un défaut de matériel ou fabrication, veuillez apporter l'ampoule défectueuse et un reçu indiquant la preuve d'achat dans n'importe quel magasin Home Depot. Home Depot fournira un remplacement ou, à notre discrétion, un crédit en magasin pour la valeur du prix d'achat original. Cette garantie sera annulée en cas de mauvaise utilisation du produit conformément à la mise en garde. Certains États n'autorisent pas l'exclusion de limitation ou de dommages indirects, de sorte que l'exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre et d'une province à l'autre. Veuillez voir un magasin pour plus de détails.

Règlement RSS

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

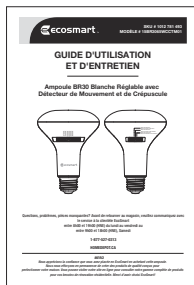
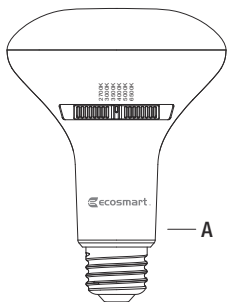
Le rayonnement de la classe B respecte l'ISED dans un environnement non contrôlé.

L'installation et la mise en œuvre de ce matériel doivent être effectuées avec une distance minimale de 20 cm de tout corps.

Les émetteurs ou ne peuvent pas coexister avec cette antenne ou capteurs avec d'autres.

Pré-installation

Contenu du colis



Pièce	La description	Quantité
A	BR30 Ampoule intelligente	1
B	Mode d'emploi	1

Ampoule Spécification

Numéro de modèle	Tension d'entrée (CA)	Fréquence d'entrée (Hz)	Puissance d'entrée (W)	Lumens (LM)	Efficacité (LM/W)	CRI
15BR3065WCCTM01	120	60	7.5	650	87	90

Opération

- Sélectionnez la température de couleur en ajustant le commutateur sur l'ampoule.
 - Blanc doux 2700K : recommandé pour les environnements relaxants, comme les chambres à coucher. Recommandée pour remplacer les ampoules à incandescence.
 - 3000K Bright White : recommandé pour remplacer directement les ampoules halogènes afin d'obtenir la même température de couleur. Recommandé pour les environnements de détente.
 - Blanc véritable 3500K : paraît plus lumineux que 2700K et 3000K. Recommandé pour tout type d'environnement.
 - 4000K : recommandé en remplacement direct des ampoules fluorescentes. Recommandé comme éclairage d'appoint.
 - 5000K : Lumière brillante qui imite la lumière du jour. Recommandé pour les environnements de travail, comme les salles de bains, les cuisines, les garages, etc. 5000K est également recommandé pour les pièces qui ne reçoivent pas beaucoup de lumière naturelle.
 - 6500K : La température de couleur la plus claire qui apparaît très légèrement bleue. Également recommandé pour les zones de travail.
- Sélectionner le réglage du détecteur de mouvement en ajustant le commutateur
 - Motion ON & D2D OFF : ce réglage permet au détecteur de mouvement de s'activer à chaque fois qu'il détecte un mouvement.
 - Motion ON et D2D ON : ce réglage permet au capteur de mouvement de ne détecter que les mouvements et de s'allumer dans l'obscurité. Il s'agit du réglage recommandé pour que l'ampoule ne s'allume pas en cas de mouvement pendant la journée.
 - Motion OFF & D2D OFF : ce réglage permet d'éteindre les capteurs. Avec ce réglage, l'ampoule peut être utilisée comme une ampoule ordinaire et ne détectera pas les mouvements.
- Coupez l'alimentation de l'appareil.
- Installer l'ampoule.
- Mettre l'appareil d'éclairage sous tension.
- Mode Mouvement ACTIVÉ et Crépusculaire (D2D) DÉACTIVÉ
Le luminaire s'allume initialement pendant 120 secondes. Si un mouvement est détecté, la lumière reste ALLUMÉE. Si aucun mouvement n'est détecté dans les 120 secondes, la lumière s'éteint. Elle se réactivera pour une nouvelle période de 120 secondes dès qu'un nouveau mouvement sera détecté.

Opération(suite)

b. Mode Mouvement ACTIVÉ et Crépusculaire (D2D) ACTIVÉ

Le luminaire s'allume initialement pendant 120 secondes. Si aucun mouvement n'est détecté, la lumière s'éteint et le capteur crépusculaire (D2D) s'active :

Jour (>45 lx) : Le détecteur de mouvement est désactivé ; la lumière reste ÉTEINTE.

Nuit (<15 lx) : Le détecteur de mouvement est activé ; la lumière s'ALLUME pendant 120 secondes lors de la détection d'un mouvement.

c. Mode Mouvement DÉACTIVÉ et Crépusculaire (D2D) DÉACTIVÉ

La lumière reste ALLUMÉE en permanence. Dans ce mode, le détecteur de mouvement et les fonctions crépusculaires sont tous deux désactivés, et l'appareil fonctionne comme un luminaire standard.

7. Veuillez sélectionner la température de couleur et le réglage du détecteur de mouvement lorsque le projecteur est éteint.

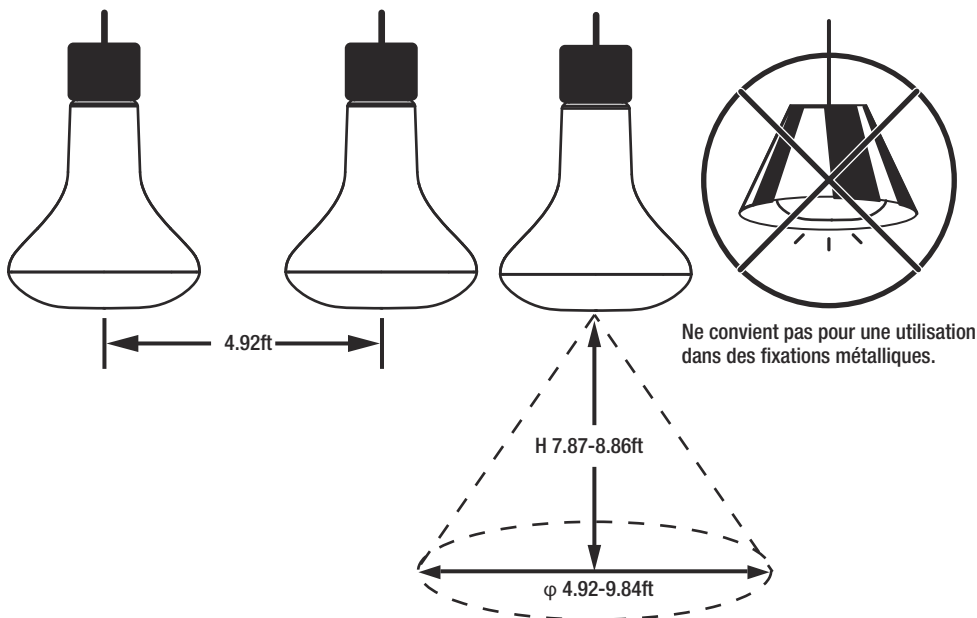
Conseils pour une meilleure performance:

- Pour une performance optimale, installez l'ampoule vers le bas dans un luminaire d'une hauteur de 2,5 m.
- L'ampoule peut être installée sur le côté. La portée de la détection peut varier en fonction de la hauteur du plafond et de l'orientation de l'ampoule.
- Certains luminaires métalliques peuvent avoir un impact sur les performances du détecteur de mouvement.
- Compatible avec la plupart des gradateurs à LED



REMARQUE:

- Le détecteur de mouvement détecte les mouvements dans un rayon de 10 pieds lorsqu'il est installé face au sol à une hauteur de 9 pieds.
- Applications recommandées : entrée, couloir, escalier, porche, placard.
- L'ampoule à détecteur de mouvement est équipée d'un capteur à micro-ondes. Il peut détecter des mouvements à travers les murs.
- Veuillez sélectionner la température de couleur lorsque l'ampoule est éteinte.





Questions, problèmes, pièces manquantes?
Avant de retourner au magasin, veuillez communiquer avec
le service à la clientèle EcoSmart
entre 8h00 et 19h00 (HNE) du lundi au vendredi au
entre 9h00 et 18h00 (HNE), Samedi

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.CA

Conservez ce manuel pour une utilisation future.