

LIMITED WARRANTY: This product is warranted to be free from defects in workmanship and materials for up to 1 year from date of purchase. If the product fails within the warranty period, please visit feit.com/help for instructions on replacement/refund or call 866.326.BULB. REPLACEMENT OR REFUND IS YOUR SOLE REMEDY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTIES ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS WARRANTY. LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES IS HEREBY EXPRESSLY EXCLUDED. Some states and provinces do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state or province to province.

CAUTION: Use only on 120VAC 60Hz circuits. Minimum starting temperature: -25°C (-13°F). This device is not intended for use with emergency exit fixtures or emergency lights. Not for use in totally enclosed luminaires. When installing, make sure that power is switched off before connecting or disconnecting. Do not look directly into the light. Dimmable via app only. Only supports 2.4GHz Wi-Fi networks. For more information visit www.feit.com or call our toll free number 866.326.BULB. Patent: feit.com/patents

The performance specifications (lumens, watts, and CCT) printed on this product package should only be considered an approximation of expected performance. Emitted light in product image simulated.

GARANTIE LIMITÉE: Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication et de matériaux pendant 1 an maximum à compter de la date d'achat. Si le produit échoue pendant la période de garantie, veuillez visiter feit.com/help pour obtenir des instructions sur le remplacement / remboursement ou appeler le 866.326.BULB. LE REMPLACEMENT OU LE REMBOURSEMENT EST VOTRE SEUL RECOURS. SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LA LOI APPLICABLE, TOUTE GARANTIE IMPLICITE EST LIMITEE EN DUREE A LA DUREE DE CETTE GARANTIE. LA RESPONSABILITE POUR LES DOMMAGES INDIRECTS OU INDIRECTS EST EXPRESSEMENT EXCLUE. Certains états et provinces n'autorisent pas l'exclusion des dommages accessoires ou consécutifs, la limitation ou l'exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre ou d'une province à l'autre.

Les spécifications de rendement (lumens, watts, et CCT) imprimées sur l'emballage de ce produit à ne sont qu'une approximation du rendement attendu. La lumière émise image du produit simulée.

AVERTISSEMENT: Utiliser uniquement sur des circuits 120VAC 60Hz. Température minimale de démarrage: -25°C (-13°F). Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé avec des luminaires de sortie de secours ou des éclairages de secours. Ne convient pas à des luminaires totalement fermés. Lors de l'installation, assurez-vous que l'alimentation est coupée avant de connecter ou de déconnecter. Ne regardez pas directement dans la lumière. Gradable via l'application uniquement. Ne prend en charge que les réseaux Wi-Fi 2.4 GHz. Pour plus d'informations, visitez www.feit.com ou appelez notre numéro sans frais 866.326.BULB.

Supplier's Declaration of Conformity: 47 CFR § 2.1077 Compliance Information
Responsible Party: Feit Electric Company 4901 Gregg Road, Pico Rivera, CA 90660, USA 562-463-2852
Unique Identifier: GAR8000/SMART

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference; and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference with the limits for a Class B digital device, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna. Increase the separation between the equipment and receiver. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. Any changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment. CAN ICES-005 (B)

Déclaration de conformité du fournisseur: 47 CFR § 2.1077 Informations de conformité
Partie responsable: Feit Electric Company 4901 Gregg Road, Pico Rivera, CA 90660, USA 562-463-2852
Identifiant unique: GAR8000/SMART

Ce dispositif est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes, cet appareil : 1) ne doit pas causer d'interférences nuisibles, 2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles susceptibles de provoquer des interférences nuisibles. Remarque : Cet équipement a été testé et répond aux limites établies pour les appareils numériques de catégorie B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont établies afin d'offrir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et émet de l'énergie radioélectrique et peut causer des interférences nuisibles dans les communications radio s'il n'est pas correctement installé et utilisé. Toutefois, rien ne garantit qu'aucune interférence ne se produira dans une installation donnée. Si cet équipement cause des interférences nuisibles aux communications radiophoniques ou télévisuelles, lesquelles peuvent être repérées en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur peut essayer de remédier au problème par l'une des mesures suivantes : réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice. Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur. Brancher l'équipement dans une prise qui ne se trouve pas sur le même circuit que celui dans lequel le récepteur est connecté. Consulter le fournisseur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide. Tout changement ou modification non expressément approuvé par le fabricant pourrait annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. CAN NMB-005 (B)

FEIT
Electr

Daylight - 5000K
Lumière Du Jour - 5000K