



Congratulations on your purchase of this ENERGY STAR labeled, fixture. Fixtures that carry the ENERGY STAR label meet efficiency and quality criteria to assure that consumers will not sacrifice performance to save energy and reduce pollution generated by electricity.

This new generation of fixtures for the home is designed to emit the equivalent amount of light (lumens) as incandescent models, while matching the color rendering properties that consumers are accustomed to in their homes. The efficient light bulbs used in these fixtures also last as much as twelve times longer than typical incandescent bulbs. Convenience is also an important feature of ENERGY STAR labeled fixtures. The fixtures start immediately and operate at a minimal noise level compared to the older generation of fluorescent fixtures.

Reliability and safety performance criteria must also be met by any fixture carrying the ENERGY STAR label. The fixtures carry a warranty (excluding lamp) and are tested to applicable National Electrical Code and ANSI/IEEE Standards. Please refer to warranty information below.

This manufacturer is dedicated to the design and manufacturing of fixtures that meet the criteria specified by the Environmental Protection Agency (EPA) ENERGY STAR program. Dedication to design using these specifications will help save the Earth, while saving our customers money. For more information about ENERGY STAR Labeled Residential Light Fixtures, please contact Manager, Energy Star Residential Light Fixture Program, U.S. EPA (6202) 1200 Pennsylvania Ave., Washington, D.C. 20460.

**LIMITED WARRANTY AND EXCLUSIVE REMEDY:**

Félicitations pour votre achat de ce dispositif d'éclairage, étiqueté ENERGY STAR, de. Les luminaires qui portent l'étiquette ENERGY STAR conformément aux critères de qualité et d'efficacité et assurent aux clients qu'ils ne sacrifient pas de performance pour économiser l'énergie et pour réduire la pollution générée par l'électricité. Cette nouvelle ligne de luminaires pour le foyer est conçue pour émettre une quantité équivalente de lumière (lumens) à celle des modèles incandescents, tout en répondant aux propriétés de couleur auxquelles les consommateurs s'accoutument dans leurs foyers. Les ampoules économiques d'ailleurs utilisées dans ces dispositifs d'éclairage sont d'une durée de douze fois plus longue que les ampoules incandescentes typiques. La commodité figure comme un autre aspect important des luminaires étiquetés ENERGY STAR. Les luminaires s'allument instantanément et fonctionnent avec un minimum de bruit en comparaison avec la génération antérieure de luminaires fluorescents.

Tous les dispositifs d'éclairage qui portent l'étiquette ENERGY STAR doivent conformer d'ailleurs aux critères de performance établis pour la sécurité et la fiabilité. Ces luminaires portent une garantie (la lampe exclue) et sont testés conformément au National Electrical Code [code national de l'Électricité] et les normes ANSI/IEEE. Veuillez consulter les renseignements de garantie ci-dessous.

Fabricant se spécialise en la conception et la fabrication de luminaires satisfaisant aux critères établis par le programme ENERGY STAR promulgué par la Environmental Protection Agency (EPA) [commission pour la protection de l'Environnement]. La conformité à de telles spécifications servira à protéger l'environnement et en même temps à faire des économies à nos clients. Pour obtenir davantage de renseignements au sujet des dispositifs d'éclairage ENERGY STAR pour la maison, veuillez écrire à l'adresse suivante : Manager, Energy Star Residential Light Fixture Program, U.S. EPA (6202) 1200 Pennsylvania Avenue, Washington, D.C. 20460.

**GARANTIE LIMITÉE ET RECOURS EXCLUSIF :**

Felicitaciones por comprar este dispositivo de iluminación ENERGY STAR de. Los dispositivos que llevan la etiqueta ENERGY STAR satisfacen criterios de eficiencia y calidad que aseguran que los clientes no sacrifiquen el rendimiento de la unidad mientras ahorra energía y reduce la contaminación generada por la electricidad.

Esta nueva generación de dispositivos de iluminación para la vivienda está diseñada para emitir una cantidad de luz (lúmenes) equivalente a los modelos incandescentes, sin comprometer las propiedades de color a las cuales los clientes están acostumbrados en sus hogares. Las bombillas de buen rendimiento utilizadas en estos dispositivos duran hasta doce veces más que las bombillas incandescentes típicas. La comodidad es también una característica importante de los aparatos con etiqueta ENERGY STAR. Los dispositivos se encienden inmediatamente y funcionan a un nivel mínimo de ruido en comparación con la generación anterior de dispositivos fluorescentes. Todos los aparatos que llevan la etiqueta ENERGY STAR deben cumplir además criterios de fiabilidad y de seguridad. Los dispositivos tienen una garantía (excluyendo la lámpara) y son probados para determinar su conformidad con los requisitos del National Electrical Code [Código Nacional de la Electricidad] y las normas ANSI/IEEE. Por favor lea la información sobre la garantía indicada abajo.

Fabricante se dedica al diseño y a la manufactura de dispositivos de iluminación que cumplen con los criterios establecidos por el programa ENERGY STAR, promulgado por la Environmental Protection Agency (EPA) [Agencia de Protección del Medio Ambiente]. La dedicación al diseño usando estas especificaciones ayudará a salvar el ambiente, mientras ahorra dinero a nuestros clientes. Para más información sobre los dispositivos de iluminación residenciales con etiqueta ENERGY STAR, por favor póngase en contacto con Manager, Energy Star Residential Light Fixture Program, U.S. EPA (6202) 1200 Pennsylvania Ave., Washington, D.C. 20460.

**GARANTÍA LIMITADA Y RECURSO EXCLUSIVO:**