

## 1000% Brighter Plus lumineux

than a standard 60-watt bulb  
qu'une ampoule standard  
de 60 watts

LED  
High Lumen Output  
Multi-Directional Light  
Flux lumineux élevé  
Lumière multidirectionnelle



**8000 Lumens**

LED replacement for incandescent  
**400w**  
uses **65w**

Screws into your Light Socket.  
Se visser dans votre Pistolet de lumière.

## Easy Installation Installation facile

4 Adjustable Panels  
4 panneaux réglables

Adjust panels to suit your needs  
Ajustez les panneaux en fonction de vos besoins

Turns ON when it detects motion,  
Turns OFF after 5 motion-free minutes.  
S'allume lorsqu'elle détecte un mouvement.  
S'éteint après une période d'inactivité de 5 minutes.

Senses motion up to 30 feet away.  
Détecte les mouvements jusqu'à 31 m (30 pieds) de distance.

## 1000% Brighter

than a standard 60-watt bulb

LED  
High Lumen Output  
Multi-Directional Light



**8000 Lumens**

LED replacement for incandescent  
**400w**  
uses **65w**

Screws into your Light Socket

### Adjustable Panel/Panneau réglable

Storage Mode Mode de stockage	Half Open Mode Mode demi-couvert	Wide Angle Mode Mode grand angle
----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------





Light Output  
Flux lumineux

**8000**  
lumens

In use every 1000 hrs. This fixture with the light used on wall. This fixture has the use of the light bulb. For more details, please refer to the user manual.

Energy Used  
L'énergie à utiliser

**65**  
Watts/heure

Life  
Durée de vie

**20 000**  
hours/années

daylight / lumière du jour – 5000K

**1** Bulb  
AMPOULE

lasts up to 10,000 hours  
non-dimmable / non réglable

### Lighting Facts/Eclairage faits

Per Bulb/Par ampoule

Brightness/Luminosité	8000 lumens/lumens
Estimated Yearly Energy Cost/ Coût estimé d'énergie	\$7.83
<small>Based on 3 hrs/day, 11kWh. Cost depends on rates and use. Basé sur 3 heures / jour 11 k / kWh. Coût dépend de l'usage et de l'utilisation.</small>	
Life/Durée de vie	18.3 years/ans
<small>Based on 3 hrs/day/Sur la base 3 heures / jour</small>	
Light Appearance/Apparence de la lumière	5000 K Cool/roid
Energy Used/Consommation d'énergie	65 watts/watts



### Adjustable Panel

Storage Mode	Half Open Mode	Wide Angle Mode
--------------	----------------	-----------------





Brightness

**8000**  
lumens

Estimated Energy Cost

**\$7.83**  
per year

daylight – 5000K

**1** Bulb  
non-dimmable

lasts up to 10,000 hours

FETI ELECTRIC COMPANY  
100 Rivera, CA 95950, USA  
Made in China / Fabriqué en Chine  
www.feti.com  
Item/Article No. AU20003-S/MW/LED



0 17801 15223 4  
©2021 Feti Electric, Inc. 02021 236

**LIMITED WARRANTY:** This product is warranted to be free from defects in workmanship and materials for up to 3 years from date of purchase. If the product fails within the warranty period, please contact Feti Electric at info@feti.com, via fax 916-253-2622 or by call 1-800-326-8118 (2025) for directions on replacement or refund. REPLACEMENT OR REFUND IS YOUR SOLE REMEDY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTIES ARE LIMITED IN SCOPE TO THE EXTENT 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 120 volt 60Hz circuits. Suitable for damp locations. Minimum starting temperature: 25°C (77°F). This device is not intended for use with emergency exit fixtures or emergency lights. The light-emitting side faces outward. Do not use with dimmers. Use in open luminaires only. When handling, make sure the power is switched off before connecting or disconnecting the fixture. Do not look directly into the light. Added weight of the device may cause instability of a free-standing portable luminaire. Use only with a portable luminaire when the luminaire is provided with a shock. Use a portable luminaire which the distance from the bottom of the base to the top of the lampholder does not exceed three (3) times the minimum base diameter. For more information visit www.feti.com or call our toll free number 1-800-326-8118. Please read the instructions.

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

Supplier's Declaration of Conformity: 47 CFR § 2.1077 Compliance Information  
Responsible Party: Feti Electric Company 1001 Gregg Road, Pico Rivera, CA 90660, USA 562-463-2852  
Unique Identifier: AU20003-S/MW/LED

**FCC Caution:**  
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. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.  
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 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 communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does 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.  
This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled, unshielded environment. This device should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and your body.

**GARANTIE LIMITÉE:** ce produit est garanti exempt de défauts de fabrication et de matériaux jusqu'à 3 ans à compter de la date d'achat. Si le produit échoue pendant la période de garantie, veuillez contacter Feti Electric à info@feti.com, via fax 916-253-2622 ou appeler les services à la clientèle 1-800-326-8118 (2025) pour obtenir des instructions sur le remplacement ou le remboursement. LE REMBOURSEMENT OU LE REMPLACEMENT EST VOTRE SEUL RECOURS, SAUF DANS LA MESURE AUTORISÉE PAR LA LOI APPLICABLE. TOUTES GARANTIES IMPLIQUES SONT LIMITÉES À UNE PÉRIODE À LA DURÉE DE CETTE GARANTIE. LES RESPONSABILITÉS POUR LES DOMMAGES ACCESSOIRES QUI PEUVENT ÊTRE EXPRESSEMENT EXCLUES. Certains états et provinces n'autorisent pas l'exclusion de dommages consécutifs ou indirects, ainsi 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.

**ATTENTION:** Utiliser uniquement sur les 120 volts 60Hz circuits. Convient pour les endroits humides. Départ température minimale: 25°C (77°F). Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé avec les appareils de sortie de secours ou l'éclairage de secours. La côté émetteur de lumière est tournée vers l'extérieur. Ne pas utiliser avec des dimmer. Utiliser uniquement dans des luminaires ouverts. Lors de l'installation, assurez-vous que l'alimentation est coupée avant de brancher ou de débrancher le luminaire. Ne regardez pas directement la lumière. Utilisez uniquement avec une lampe de table portable qui est fournie avec une notice. Utilisez dans des lampes de table portable, dans lequel la distance entre le fond de la base sera le haut de la douille de la lampe ne dépasse pas trois (3) fois le diamètre minimum de référence. Pour plus d'informations, veuillez visiter notre site web ou appeler notre numéro sans frais 1-800-326-8118.  
Les spécifications de rendement (lumens, watts, durée utile et CCT) imprimées sur l'emballage de ce produit ne sont qu'une approximation de rendement attendu.

Déclaration de conformité du fournisseur: 47 CFR § 2.1077 Informations de conformité  
Partie responsable: Feti Electric Company 1001 Gregg Road, Pico Rivera, CA 90660, USA 562-463-2852  
Identifiant unique: AU20003-S/MW/LED

**ISED Caution:**  
This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) license-exempt RSS-standards. 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.  
This equipment complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.  
Cet appareil est conforme à la loi aux normes RSS exemptes de licence pour innovation, science et développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) ce dispositif ne peut pas causer d'interférence nocive, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable.  
Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements ionisants fixées pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps. Cet émetteur ne doit pas être localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.