

## SAUVEGARDES IMPORTANTES :

- À CAUSE DE LA HAUTE INTENSITÉ DES AMPOULES DEL, NE FIXEZ PAS DIRECTEMENT LA LUMIÈRE DEL.
- RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE - UTILISEZ DANS UN ENDROIT SEC SEULEMENT.
- COUPEZ LE COURANT AVANT D'INSTALLER LA LUMIÈRE.
- UTILISEZ DANS LUMINAIRE OUVERT SEULEMENT.
- N'UTILISEZ PAS AVEC GRADATEUR.
- NE PLACEZ PAS D'OBJETS PRÈS DE LA LUMIÈRE.
- LE DISPOSITIF CONSTITUE UN POIDS SUPPLÉMENTAIRE CE QUI PEUT CAUSER L'INSTABILITÉ D'UN LUMINAIRE PORTATIF AUTONOME.
- CET APPAREIL N'EST PAS CONÇU POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC LES SORTIES DE SECOURS.

LES DEL NE SONT PAS REMPLAÇABLES.

**POUR USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT.**

## DÉCLARATION FCC

AVERTISSEMENT : Tout changement ou modification, à cette unité non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation d'utiliser l'équipement.

NOTEZ: Cet appareil a été testé et jugé conforme aux limites pour un appareil digital de classe B, en règle avec la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut dégager de l'énergie de radio fréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer un brouillage préjudiciable aux communications radio.

Il n'existe toutefois aucune garantie qu'un équipement particulier ne souffrira pas de brouillage. Si cet équipement entraîne un brouillage préjudiciable à la réception des émissions radio ou de télévision, identifiable en mettant l'appareil hors tension puis sous tension, il est recommandé que l'utilisateur tente de résoudre ce problème au moyen d'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- en orientant l'antenne réceptrice différemment ou en la changeant de place;
- en augmentant la distance séparant l'équipement du récepteur.
- en connectant l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Consultez le détaillant ou un technicien radio/tv pour de l'aide.

BELL+HOWELL® TRIBURST PRO ITEM NO. 7123FEG

DISTRIBUTED BY EMSON® NY, NY, 10001 ©2020 EMSON® ALL RIGHTS RESERVED. MADE IN CHINA.

BELL+HOWELL® TRIBURST PRO ITEM NO. 7123FEG DISTRIBUÉ PAR EMSON NY, NY, 10001  
©2020 EMSON TOUS DROITS RÉSERVÉS. FABRIQUÉ EN CHINE.

1-800-423-4248

BELL+HOWELL®

**TRIBURST<sup>TM</sup> PRO**   
**MULTI-DIRECTIONAL LED LIGHT**  
**LUMIÈRE DEL MULTI DIRECTIONNELLE**

**144** HIGH INTENSITY  
LED BULBS

**144** AMPOULES DEL À  
HAUTE INTENSITÉ



**550%**  
**BRIGHTER**  
Than Regular 60 Watt Bulb

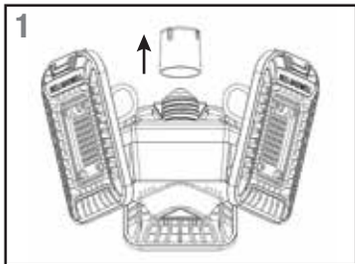
**550%**  
**Plus brillantes**  
que les ampoules régulières de 60 Watts

**INSTRUCTIONS**

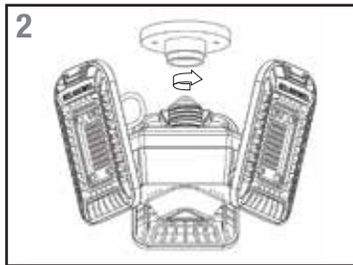
**GREAT FOR: • GARAGES • BASEMENTS • BOILER ROOMS  
• CLOSETS • ATTICS & MORE...**

## INSTALLATION No tools required.

**Turn the power OFF using the light switch for that socket before installing the lamp.**



Remove the protective cap.

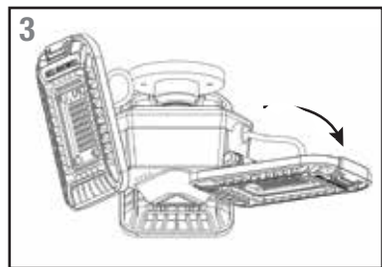


Screw the TriBurst counterclockwise if the light socket is facing downward (ceiling). Screw it in clockwise if light socket is facing outward (wall) or upward. DO NOT OVERTIGHTEN.

Turn the TriBurst ON/OFF using the light switch for that socket.

### SPECIFICATIONS:

- 120V, 60Hz, 800mA, 60W
- 90 degree adjustable panels
- 5500 Lumens
- 144 High Intensity LED Bulbs
- Suitable for E26/E27 Light socket base



Adjust the LED panels to the desired position. Panels move up/down.

### IMPORTANT SAFEGUARDS:

- DUE TO TRIBURST HIGH INTENSITY LED BULBS, DO NOT STARE DIRECTLY INTO THE LED LIGHT.
- RISK OF ELECTRIC SHOCK - USE IN DRY LOCATION ONLY.
- SWITCH OFF THE POWER BEFORE INSTALLING THE LIGHT.
- USE IN OPEN LUMINAIRE ONLY.
- DO NOT USE WITH DIMMERS.
- DO NOT PLACE OBJECTS NEAR THE LIGHT.
- ADDED WEIGHT OF THE DEVICE MAY CAUSE INSTABILITY OF A FREE STANDING PORTABLE LUMINAIRE.
- THIS DEVICE IS NOT INTENDED FOR USE WITH EMERGENCY EXITS.

**THE LED'S ARE NON REPLACEABLE.  
FOR INDOOR USE ONLY**

## FCC STATEMENT

WARNING: Changes or modifications to this unit 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.

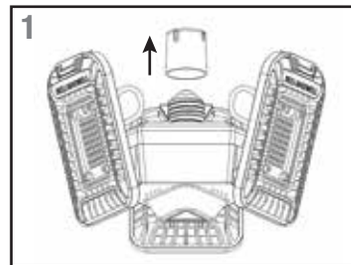
However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one 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.

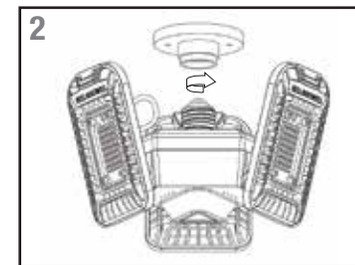
**IDÉAL POUR : • GARAGES • SOUS-SOLS • SALLE DE FOURNAISE  
• GARDE-ROBES • GRENIERS ET PLUS...**

## INSTALLATION Aucun outil requis.

**ÉTEINDRE en utilisant l'interrupteur appartenant à cette prise avant d'installer la lampe.**



Retirez le bouchon protecteur.

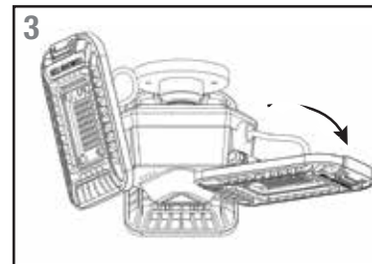


Si la douille de la lumière est face vers le bas (plafond) vissez TriBurst dans le sens anti horaire. Si la douille est face à l'extérieur (mur) ou vers le haut, vissez dans le sens horaire. NE PAS VISSER TROP SERRÉ.

Pour ALLUMER/ÉTEINDRE TriBurst, utilisez l'interrupteur appartenant à cette prise.

### SPÉCIFICATIONS :

- 120V 60Hz 800mA 60W
- Panneaux ajustables à 90 degrés
- 5500 lumens
- 144 ampoules DEL à haute intensité
- Convient à une base de douille E26/E27



Ajustez les panneaux DEL à la position désirée. Les panneaux bougent vers le haut et le bas.