

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® QUADBURST ITEM NO. 8020FEG
DISTRIBUTED BY EMSON® NY, NY, 10001 ©2023 EMSON® ALL RIGHTS RESERVED. MADE IN CHINA.

BELL+HOWELL® QUADBURST ITEM NO. 8020FEG DISTRIBUÉ PAR EMSON NY, NY, 10001
©2023 EMSON TOUS DROITS RÉSERVÉS. FABRIQUÉ EN CHINE.

1-800-423-4248

BELL+HOWELL

LUMIÈRE
DEL **8000** LUMENS

AS SEEN ON
TV

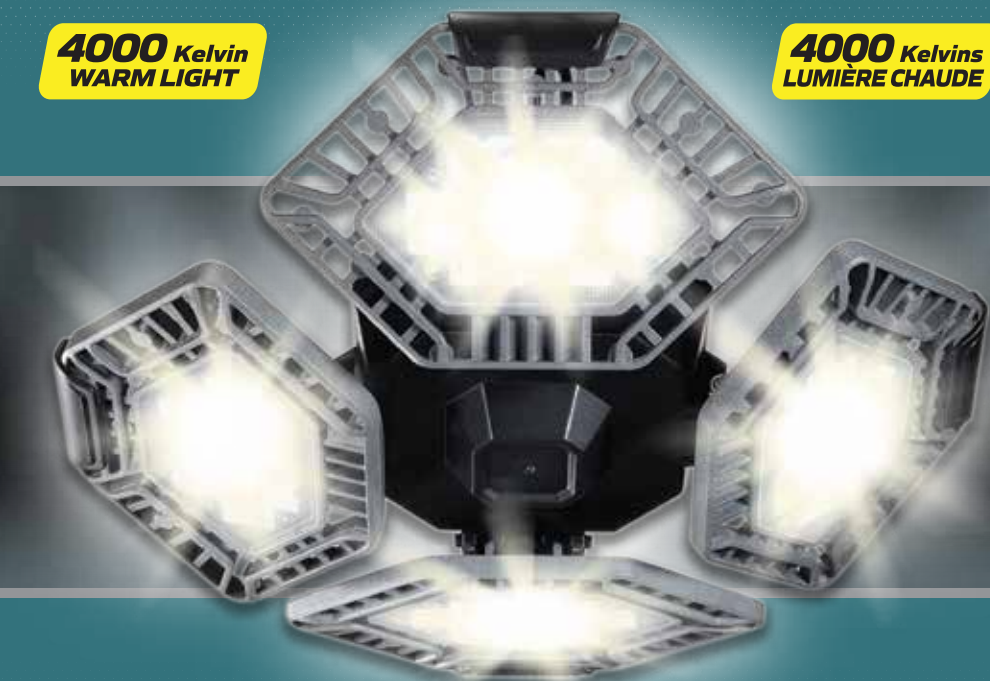
QUADBURST™

MULTI-DIRECTIONAL LED LIGHT
LUMIÈRE DEL MULTI DIRECTIONNELLE



4000 Kelvin
WARM LIGHT

4000 Kelvins
LUMIÈRE CHAUDE



192 HIGH INTENSITY
LED BULBS

800%
BRIGHTER
Than Regular 60 Watt Bulb

192 AMPOULES DEL À
HAUTE INTENSITÉ

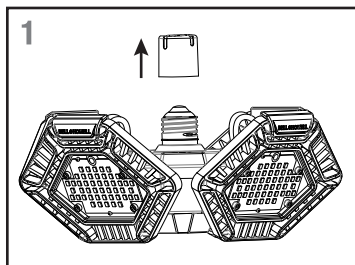
800%
PLUS BRILLANTES
Que Les Ampoules Régulières de 60 Watts

INSTRUCTIONS

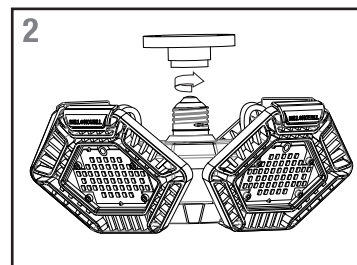
GREAT FOR: • GARAGES • BASEMENTS • BOILER ROOMS
• CLOSETS • ATTICS & MORE...

INSTALLATION No tools required.

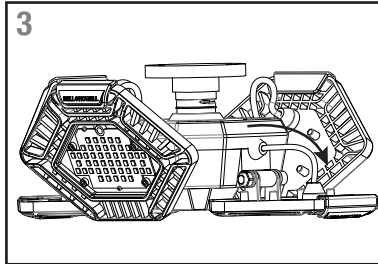
Turn the power OFF using the light switch for that socket before installing the lamp.



Remove the protective cap.



Screw the QuadBurst clockwise to install it. DO NOT OVERTIGHTEN.



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

SPECIFICATIONS:

- 120Vac, 60Hz, 1100mA, 80W
- 90 degree adjustable panels
- 8000 Lumens
- 192 High Intensity LED Bulbs
- Suitable for E26/E27 Light socket base

IMPORTANT SAFEGUARDS:

- DUE TO QUADBURST 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 LEDs 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.

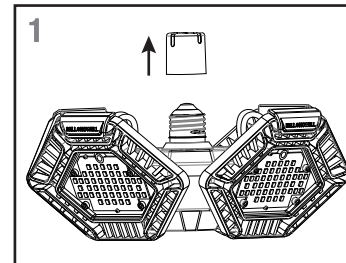
However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one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

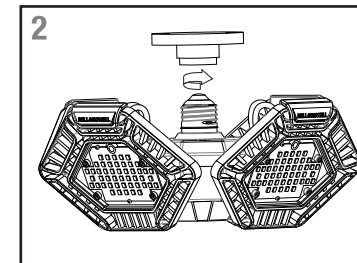
IDÉAL POUR: • GARAGES • SOUS-SOLS • SALLE DE FOURNAISE
• GARDE-ROBES • GRENIERS ET PLUS...

INSTALLATION Aucun outil requis.

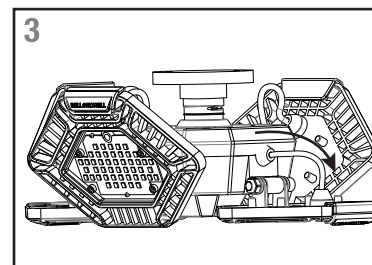
ÉTEINDRE en utilisant l'interrupteur appartenant à cette prise avant d'installer la lampe.



Retirez le bouchon protecteur.



Vissez le QuadBurst dans le sens horaire pour l'installer. NE PAS TROP SERRER.



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

SPÉCIFICATIONS :

- 120Vac, 60Hz, 1100mA, 80W
- Panneaux ajustables à 90 degrés
- 8000 lumens
- 192 ampoules DEL à haute intensité
- Convient à une base de douille E26/E27