

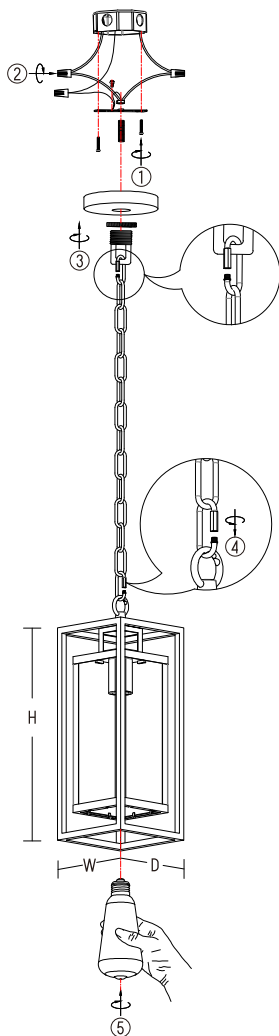
USER MANUAL

CAUTION

- 1) BE SURE THE ELECTRICITY TO THE WIRES YOU ARE WORKING ON IS SHUT OFF; EITHER THE FUSE IS REMOVED OR THE CIRCUIT BREAKER IS TURNED OFF. TURNING THE POWER OFF USING THE LIGHT SWITCH IS NOT SUFFICIENT TO PREVENT ELECTRICAL SHOCK.
- 2) DO NOT INSTALL OR USE THE LIGHT FIXTURE IF ANY PART IS MISSING OR DAMAGED. CONTACT YOUR DEALER FOR REPLACEMENT OR MISSING PARTS.
- 3) TO PROTECT THE FINISH, DO NOT USE CLEANSERS OR ABRASIVES DURING MAINTENANCE.
- 4) TO AVOID POSSIBLE FIRE OR ELECTRICAL SHOCK, MAKE SURE NO BARE WIRE STRANDS ARE EXPOSED OUTSIDE WIRE CONNECTORS.



INSTALLATION DIAGRAM

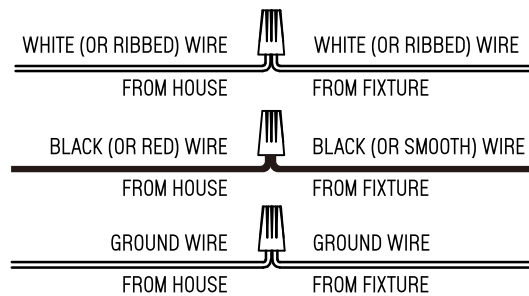


SPECIFICATION

Input Voltage: 120VAC 60Hz
 Wattage: E26 Max 60w per socket.
 Fixture Size:

SIZE	W	H	D
14"	5.71"	14"	5.71"
24"	7.87"	24"	7.87"

CAUTION



PARTS BAG



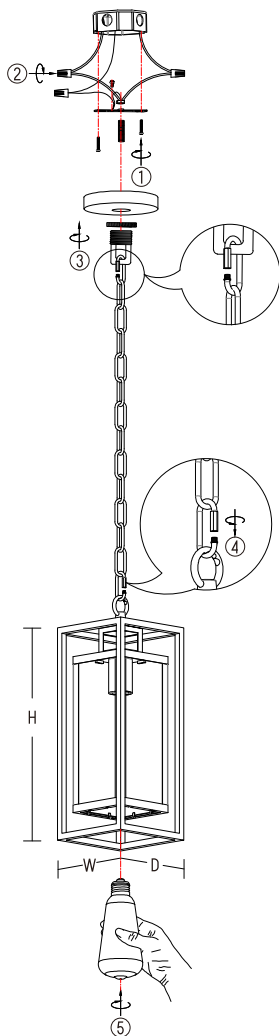
MANUEL D'UTILISATEUR

ATTENTION

- 1) ASSUREZ-VOUS QUE LE COURANT PASSANT DANS LES FILS SUR LESQUELS VOUS TRAVAILLEZ EST COUPÉ OU QUE LE DISJONCTEUR EST DÉACTIVÉ. COUPER LE COURANT AVEC L'INTERRPTEUR NE SUFFIT PAS POUR ÉVITER UN CHOC ÉLECTRIQUE.
- 2) N'INSTALLEZ OU N'UTILISEZ PAS L'INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE SI UN COMPOSANT EST MANQUANT OU ENDOMMAGÉ. CONTACTEZ VOTRE FOURNISSEUR POUR LE REMPLACEMENT DE CES PIÈCES.
- 3) POUR PROTÉGER LA FINITION, N'UTILISEZ PAS DE NETTOYANT OU D'ABRASIF PENDANT L'ENTRETIEN.
- 4) POUR ÉVITER DE POSSIBLES FEUX OU CHOCs ÉLECTRIQUES, ASSUREZ-VOUS QU'AUCUN FIL N'EST DÉCOUVERT, À PART DANS LES CONNECTEURS.



DIAGRAMME D'INSTALLATION

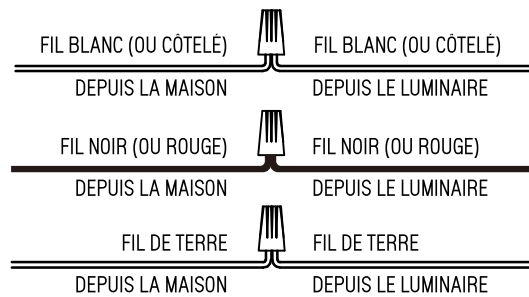


SPÉCIFICATIONS

Tension d'entrée: 120VAC 60Hz
 Puissance: E26 Maxi 60W par prise.
 Taille du luminaire:

SIZE	W	H	D
14"	5.71"	14"	5.71"
24"	7.87"	24"	7.87"

ATTENTION



PARTS BAG

