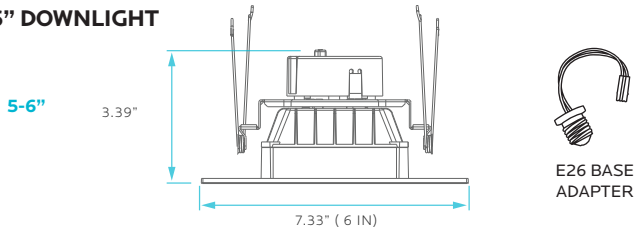


INSTALLATION GUIDE

5-6" LED DOWNLIGHT SQUARE TRIM CCT CHANGE LR23788, LR23789

PACKAGE CONTENTS

5-6" DOWNLIGHT



USE ONLY FIXED LUMINAIRE WITH MIN. LAMP COMPARTMENT DIMENSIONS 127 mm (D) x 180 mm (H)

UTILISER UNIQUEMENT LUMINAIRE FIXE AVEC MIN. LAMPE DIMENSIONS DU COMPARTIMENT 127mm (D) x 180mm (H)

WARNING – RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK. INSTALLATION OF THIS RETROFIT KIT REQUIRES A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE LUMINAIRE'S ELECTRICAL SYSTEM AND THE HAZARD INVOLVED. IF NOT QUALIFIED, DO NOT ATTEMPT INSTALLATION. CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN.

AVERTISSEMENT – RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE. L'INSTALLATION DE CE NÉCESSAIRE DE MODERNISATION EXIGE UNE PERSONNE FAMILIÈRE AVEC LA CONSTRUCTION ET LE FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME ÉLECTRIQUE DU LUMINAIRE ET DES RISQUES ASSOCIÉS. TOUTE PERSONNE QUI N'EST PAS QUALIFIÉE NE DOIT FAIRE AUCUNE TENTATIVE D'INSTALLATION ET DOIT CONTACTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

WARNING – RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK. INSTALL THIS KIT ONLY IN THE LUMINAIRE THAT HAS THE CONSTRUCTION FEATURES AND DIMENSIONS SHOWN IN THE PHOTOGRAPHS AND/OR DRAWINGS AND WHERE THE INPUT RATING OF THE RETROFIT KIT DOES NOT EXCEED THE INPUT RATING OF THE LUMINAIRE.

AVERTISSEMENT – RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE. N'INSTALLER CE NÉCESSAIRE QUE DANS LE LUMINAIRE DONT LES CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION ET LES DIMENSIONS SONT CONFORME À CELLES ILLUSTRÉES DANS LES PHOTOS ET/OU LES DESSINS ET DONT LA PUISSANCE D'ENTRÉE NOMINALE DU NÉCESSAIRE DE MODERNISATION NE DÉPASSE PAS CELLE DU LUMINAIRE.

DO NOT MAKE OR ALTER ANY OPEN HOLES IN AN ENCLOSURE OF WIRING OR ELECTRICAL COMPONENTS DURING KIT INSTALLATION.

IL EST INTERDIT DE FAIRE OU DE MODIFIER UNE OVERTURE DANS UN BOÎTIER DE CÂBLAGE OU DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES AU COURS DE L'INSTALLATION DU NÉCESSAIRE.

WARNING – TO PREVENT WIRING DAMAGE OR ABRASION, DO NOT EXPOSE WIRING TO EDGES OF SHEET METAL OR OTHER SHARP OBJECTS.

AVERTISSEMENT – AFIN DE PRÉVENIR L'ENDOMMAGEMENT OU L'ABRASION DES CÂBLES, ÉVITER TOUT CONTACT ENTRE CES DERNIERS ET LE BORD D'UN OBJET TRANCHANT TEL QU'UNE TÔLE.

THIS RETROFIT KIT IS ACCEPTED AS A COMPONENT OF A LUMINAIRE WHERE THE SUITABILITY OF THE COMBINATION SHALL BE DETERMINED BY AUTHORITIES HAVING JURISDICTION. PRODUCT MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE AND APPROPRIATE ELECTRICAL CODES. THE INSTALLATION GUIDE DOES NOT SUPERSEDE LOCAL OR NATIONAL REGULATION FOR ELECTRICAL INSTALLATIONS.

LE NÉCESSAIRE DE MODERNISATION EST ACCEPTÉ À TITRE DE COMPOSANT D'UN LUMINAIRE LORSQUE LA PERTINENCE DE LA COMBINAISON DOIT ÊTRE DÉTERMINÉE PAR LES AUTORITÉS COMPÉTENTES. CE PRODUIT DOIT ÊTRE MIS EN PLACE PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ CONFORMÉMENT AUX CODES ÉLECTRIQUES APPROPRIÉS APPLICABLES. LE GUIDE D'INSTALLATION NE SUPPLANTE PAS LES RÉGLEMENTS LOCAUX OU NATIONAUX EN MATIÈRE D'INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES.

THIS DEVICE IS NOT INTENDED FOR USE WITH EMERGENCY EXITS

NE CONVIENT PAS AUS SORTIES DE SECOURS

THIS LUMINAIRE HAS BEEN MODIFIED AND CAN NO LONGER OPERATE THE ORIGINALLY INTENDED LAMP.

CEL LUMINAIRE A ÉTÉ MODIFIÉ ET NE PEUT PAS FONCTIONNER LA LAMPE.

WARNING: For safety, read and understand instructions completely before starting installation. Electricity should be turned off at the fuse or the circuit breaker box before installing the fixture. All electrical connections must be in accordance with N.E.C or your local code.

CAUTION: DISCONNECT POWER BEFORE CONNECTING TRIM TO HOUSING. FAIL TO DO SO MAY PERMANENTLY DAMAGE THE LED

6" RECESSED HOUSING

1. Disconnect all power prior to installation
2. Remove the existing trim and bulb to gain access to the socket.
3. Screw in the E26 socket adaptor into the open socket. **(FIGURE 1)**
4. Plug in the quick connector. **(FIGURE 2)**
5. Once connector is attached, gently push trim into fixture opening until flush with ceiling. **(FIGURE 3)**
6. (For 5" & 6" Downlights) Unscrew and adjust the plate inward or outward for 5" or 6" diameter.

FIGURE 1

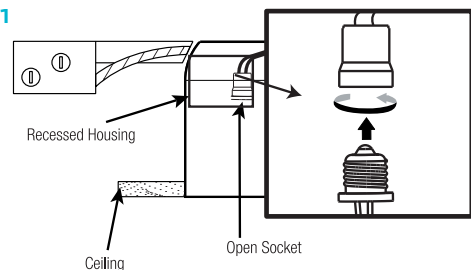


FIGURE 2

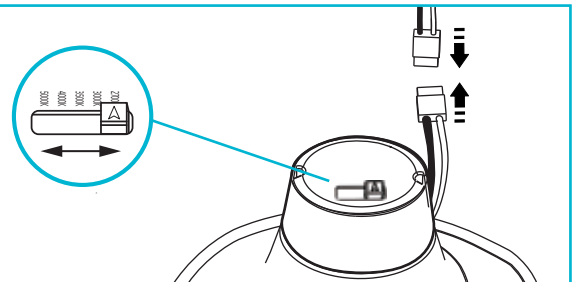


FIGURE 3

