

Please check these items when unpacking.

WARNING

WARNING -RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK. LED RETROFIT LAMP INSTALLATION REQUIRES KNOWLEDGE OF LUMINAIRES ELECTRICAL SYSTEMS. IF NOT QUALIFIED, DO NOT ATTEMPT INSTALLATION. CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN.

WARNING -ALL THE LED LAMP MODELS BELOW CAN BE USED FOR DRY OR DAMP LOCATIONS, DO NOT USE WHERE DIRECTLY EXPOSED TO WATER.

WARNING -DO NOT DIM.

WARNING -ADDED WEIGHT OF THE DEVICE MAY CAUSE INSTABILITY OF A FREE-STANDING PORTABLE LUMINAIRE.

OPERATING TEMPERATURE: -30°C TO 60°C(-22°F TO 140°F).

THIS DEVICE IS NOT INTENDED FOR USE WITH EMERGENCY EXITS.

USE IN PORTABLE TABLE LUMINAIRES IN WHICH THE DISTANCE FROM THE BOTTOM OF THE BASE TO THE TOP OF THE LAMPHOLDER DOES NOT EXCEED THREE (3) TIMES THE BASE DIAMETER.

FOR USE IN OPEN OR ENCLOSED FIXTURES. 54W LAMPS: WHEN USED IN ENCLOSED FIXTURE, MINIMUM LAMP COMPARTMENT DIMENSIONS :300MM X 200MM.

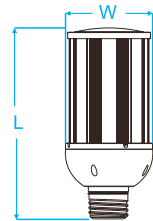
Electrical Parameters

Model NO.	Input Wattage,W	Input Voltage, Vac	Input Current,mA	Lamp Base	NO.of LEDs	
LED27WPT40KMED-G5	LED27WPT50KMED-G5	27	100-277	333	E26	90
LED27WPT40KMOG-G5	LED27WPT50KMOG-G5	27	100-277	333	E39	90
LED36WPT40KMED-G5	LED36WPT50KMED-G5	36	100-277	444	E26	117
LED36WPT40KMOG-G5	LED36WPT50KMOG-G5	36	100-277	444	E39	117
LED45WPT40KMED-G5	LED45WPT50KMED-G5	45	100-277	555	E26	144
LED45WPT40KMOG-G5	LED45WPT50KMOG-G5	45	100-277	555	E39	144
LED54WPT40KMED-G5	LED54WPT50KMED-G5	54	100-277	666	E26	180
LED54WPT40KMOG-G5	LED54WPT50KMOG-G5	54	100-277	666	E39	180

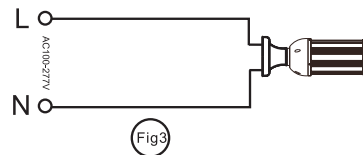
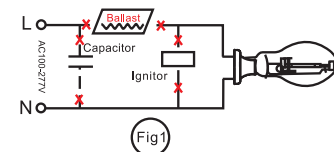
Product Size:

Unit: mm

Watt	Lamp Base	Lamp Dimension
27	E26	Φ92.8*196mm
27	E39	Φ92.8*211mm
36	E26	Φ92.8*226mm
36	E39	Φ92.8*241mm
45	E26	Φ92.8*256mm
45	E39	Φ92.8*271mm
54	E26	Φ92.8*256mm
54	E39	Φ92.8*271mm



WARRANTY FOR FIVE YEARS IN VARIOUS BURNING POSITIONS: BASE UP, BASE DOWN, AND HORIZONTAL.



Installation Steps:

Step 1:

Turn off the power before installation.

Step 2:

As shown in Figure 1

Remove the old Ballast, Capacitor and Ignitor (if existing).

Step 3:

As shown in Figure 2

Make sure the Alternating Current Wires connect to the E26 or E39 socket directly. (Reattach or replace ground lead if one is needed).

Step 4:

As shown in Figure 3

Screw the LED lamp onto the corresponding socket.

watch > like > follow



Veuillez vérifier ces éléments lors du déballage.

ATTENTION

ATTENTION -RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ELECTRIQUE. L'INSTALLATION DE LA LAMPE LED RETROFIT NÉCESSITE DES CONNAISSANCES SPÉCIFIQUES EN MATIÈRE DE LUMINAIRES ET DE SYSTÈMES ÉLECTRIQUES. SI VOUS N'ÊTES PAS QUALIFIÉ POUR EFFECTUER CE TRAVAIL, N'EFFECTUEZ PAS L'INSTALLATION.

CONTACTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

ATTENTION -TOUS LES MODÈLES DE LAMPES LED CI-DESSOUS POURRONT ÊTRE UTILISÉS DANS DES LIEUX SECS OU HUMIDES, NE PAS UTILISER DIRECTEMENT DANS DES LIEUX EXPOSÉS À DES FUITES D'EAU.

ATTENTION -NE PAS BAISSER LA LUMINOSITÉ.

ATTENTION -AJOUTER LE POIDS DE CET APPAREIL POURRA ENTRAÎNER UN DÉSÉQUILIBRE DES LUMINAIRE PORTABLE EN SUSPENSION.

TEMPÉRATURE D'UTILISATION: -30°C À 60°C(-22°F À 140°F).

CE DISPOSITIF EST PAS DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ AVEC DES SORTIES DE SECOURS.

A UTILISER DANS LES TABLES LUMINAIRES PORTATIVES SITUÉES À UNE DISTANCE DONT LE BAS DE LA BASE ET LE HAUT DU SUPPORT DE LA LAMPE NE DÉPASSE PAS TROIS (3) FOIS.

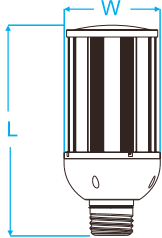
POUR UNE UTILISATION DANS DES LUMINAIRES OUVERTS OU FERMÉS. 54W LAMPES : EST UTILISÉ DANS LUMINAIRE ENCASTRÉ, DIMENSIONS MINIMUM DU COMPARTIMENT DE LAMPE : 300MM X 200MM.

Données Electriques

Modèle No.	Entrée Puissance,W	Entrée Tension,Vac	Entrée Courant,mA	Base de Lampe	No. de LEDs	
LED27WPT40KMED-G5	LED27WPT50KMED-G5	27	100-277	333	E26	90
LED27WPT40KMOG-G5	LED27WPT50KMOG-G5	27	100-277	333	E39	90
LED36WPT40KMED-G5	LED36WPT50KMED-G5	36	100-277	444	E26	117
LED36WPT40KMOG-G5	LED36WPT50KMOG-G5	36	100-277	444	E39	117
LED45WPT40KMED-G5	LED45WPT50KMED-G5	45	100-277	555	E26	144
LED45WPT40KMOG-G5	LED45WPT50KMOG-G5	45	100-277	555	E39	144
LED54WPT40KMED-G5	LED54WPT50KMED-G5	54	100-277	666	E26	180
LED54WPT40KMOG-G5	LED54WPT50KMOG-G5	54	100-277	666	E39	180

Taille du Produit:
Unité: mm

Watt	Base de Lampe	Dimension de la Lampe
27	E26	Φ92.8*196mm
27	E39	Φ92.8*211mm
36	E26	Φ92.8*226mm
36	E39	Φ92.8*241mm
45	E26	Φ92.8*256mm
45	E39	Φ92.8*271mm
54	E26	Φ92.8*256mm
54	E39	Φ92.8*271mm



GARANTIE DE CINQ ANS DANS DIVERSES POSITIONS DE FONCTIONNEMENT: BASE UP, BASE BAS ET HORIZONTALE.

Etapes d'Installation:

Etape 1:

Eteignez la source d'alimentation avant l'installation.

Etape 2:

Comme indiqué sur le Schéma 1

Enlever les ballastes usagées, Capaciteur et Système d'alumage (le cas échéant).

Etape 3:

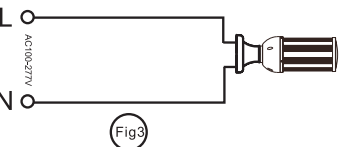
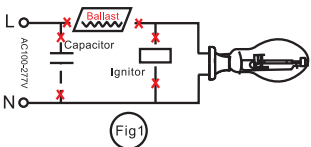
Comme indiqué sur le Schéma 2

Assurez-vous que les prises E26 ou E39 soient correctement connectées au courant alternatif. (Remplacez ou remplacez le fil de terre si nécessaire)

Etape 4:

Comme indiqué sur le Shéma 3

Viser la lampe LED sur la prise correspondante.



watch > like > follow



Por favor revise los productos cuando los desempaque.

ADVERTENCIA

ADVERTENCIA - RIESGO DE INCENDIO O CHOQUE ELÉCTRICO. LA INSTALACIÓN DE LA LÁMPARA MEJORADA LED REQUIERE EL CONOCIMIENTO DE SISTEMAS DE LUMINARIAS ELÉCTRICAS. SI NO ESTÁ CUALIFICADO, NO INTENTE LA INSTALACIÓN. CONTACTE UN ELECTRICISTA CUALIFICADO.

ADVERTENCIA - TODOS LOS MODELOS DE LÁMPARA LED A CONTINUACIÓN PUEDEN SER USADOS PARA LOCACIONES SECAS O HÚMEDAS, NO EXPONGA DE MANERA DIRECTA AL AGUA.

ADVERTENCIA - NO ATENUAR.

ADVERTENCIA - EL PESO AGREGADO DEL DISPOSITIVO PUEDE CAUSAR INESTABILIDAD EN UNA LUMINARIA PORTÁTIL INDEPENDIENTE.

OPERATING TEMPERATURE: -30°C TO 60°C (-22°F TO 140°F).

ESTE DISPOSITIVO NO ES PARA SER USADO EN SALIDAS DE EMERGENCIAS.

USE EN LUMINARIAS DE MESA PORTÁTILES EN LAS QUE LA DISTANCIA DESDE LA PARTE INFERIOR DE LA BASE A LA PARTE SUPERIOR DEL PORTALÁMPARAS NO EXCEDA LAS TRES (3) VECEES.

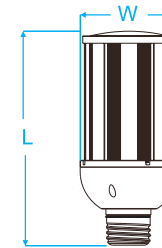
PARA USO EN LUMINARIAS ENCERRADAS O ABIERTAS. LÁMPARAS DE 54W: UTILIZADAS PARA LUCES EMPOTRADAS, DIMENSIONES MÍNIMAS DEL COMPARTIMENTO DE LA LÁMPARA: 300MM X 200MM.

Parámetros eléctricos

Model No.	Input Wattage, W	Input Voltage, Vac	Input Current, mA	Lamp Base	No. of LEDs
LED27WPT40KMED-G5	27	100-277	333	E26	90
LED27WPT40KMOG-G5	27	100-277	333	E39	90
LED36WPT40KMED-G5	36	100-277	444	E26	117
LED36WPT40KMOG-G5	36	100-277	444	E39	117
LED45WPT40KMED-G5	45	100-277	555	E26	144
LED45WPT40KMOG-G5	45	100-277	555	E39	144
LED54WPT40KMED-G5	54	100-277	666	E26	180
LED54WPT40KMOG-G5	54	100-277	666	E39	180

Tamaño del producto:
Unidad: mm

Watt	Lamp Base	Lamp Dimension
27	E26	Φ92.8*196mm
27	E39	Φ92.8*211mm
36	E26	Φ92.8*226mm
36	E39	Φ92.8*241mm
45	E26	Φ92.8*256mm
45	E39	Φ92.8*271mm
54	E26	Φ92.8*256mm
54	E39	Φ92.8*271mm



GARANTÍA DE CINCO AÑOS EN VARIAS POSICIONES DE ENCENDIDO: BASE ARRIBA, BASE ABAJO Y HORIZONTAL.

Pasos de instalación:

Paso No. 1:

Apague la energía antes de la instalación.

Paso No. 2:

Como se muestra en la figura 1

Remueva el balasto viejo, Capacitor y Encendedor (si aplica).

Paso No. 3:

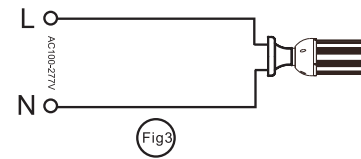
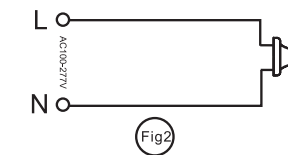
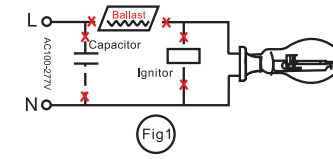
Como se muestra en la figura 2

Asegúrate que los cables de corriente alterna conectan al E26 o E39 directamente. (Reajuste o reemplace el cable a tierra si es necesario)

Paso No. 4:

Como se muestra en la figura 3

Atornilla la lámpara LED en el enchufe correspondiente.



watch > like > follow

