INSTALACION Y INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

PARA TU SEGURIDAD

ADVERTENCIA: ESTE SEGURO DE QUE LA ELECTRICIDAD A LOS CABLES QUE ESTAS TRABAJANDO ESTA DESCONECTADO; EL FUSIBLE ESTA QUITADO O EL CORTACIRCUITOS ESTA DESCONECTADO.

GENERAL

No necesitas instrumentos especiales para instalar este elemento de instalcio ☐n. Este seguro de seguir los pasos en el orde ☐n que se da. Es muy importante no colgar este elemento a los cables ele ☐ctrica de la casa, ni instalar elemento de instalacio ☐n con tipo botin o guirnalda al techo que contiene un sistema de calefaccio ☐n con tipo radiante. Lea las instrucciones cuidadosamente. Si no esta ☐s seguro como continuar, consulte a un electricista cualificado.

NOTA: Instalacio ☐n ele ☐ctrica apropriada es importante para el seguro de instalacio ☐n de este elemento.

ENSAMBLAJE DEL ELEMENTO

Con cuidado quite el elemento del carto n y inspeccione que todas partes se incluyen como mostrado en figura. Ten cuidado que no perder alguno de los tornillos o partes, que se necesitan para instalar este elemento.

- PASO 1: Ponga los acoplamiento (O) sobre de la tetina (P) Y Ensarte el tubo (Z) a la tetina (P)
- PASO 2: Asegure la parte (II) de los brazos (L) al acoplamiento (O) con los tornillos (N), ajuste el acoplamiento (M) (es movible) a una altura apropiada, despue□s asegure la parte (I) de los brazos (L) al acoplamiento (M) con los tornillos (K)

INSTALACION

IMPORTANTE: No sujete el elemento directamente la caja tomacorriente.

PASO 1: Asegure la barra de soporte o montura (A) a la caja de tomacorriente con los tornillos de la caja de tomacorriente (B). Ensarte la tuerca a la tetina (E) para que se revelan cinco hilos sobre de la tuerca (D). Meta el lavador cerrojo (C) y ensarte la tetina (E) en la barra de soporte o montura(A), despue□s asegure con la tuerca(D).

PASO 2: Ensarte el cuello de tornillo (H) a la tetina (E). Resbale el anillo cuello de tornillo (G) y el doselete (F) sobre de la cadena (I). Usando dos pares de pinzas, abre un eslabo □n de cadena (I) y cone □ctelo al circuito o lazo del elemento(J).

ESTE SEGURO DE CERRAR TODOS LOS ESLABONES DE LA CADENA COMPLETAMENTE.

PASO 3: Acordone los cables por la cadena (I) y pase los cables por los agujeros en el cuello de tornillo (H). recomendamos acordonar por cada otro eslabo ☐n de cadena (I).

INSTRUCCIONS DE TERRENO

PASO 1: Meta el verde tornillo de terrreno en el agujero con 2 hoyitos levantados en la correa circular. Envuelva el cable de terreno del elemento (si suministrado) alrededor del verde tornillo de terreno, despue□s cone□ctelo al cable de terreno de la caja de tomacorriente (si no fijado en la caja de tomacorriente) usando un conector de cable (no suministrado). Si el cable de terreno del elemento no se sumistra envuelve el cable de terreno (si no fijado en la caja de tomacorriente) de la caja de tomacorriente alrededor del verde tornillo de terreno y apre□telo.

NUNCA CONECTE EL CABLE DE TERRENO A LOS CABLES NEGROS O BLANCOS CON SUMINISTRO DE SIERRA ELECTRICA.

PASO 2: No tese del color del cable/s en tu elemento. Identifique en que grupo tu cable de elemento pertenece y conecte los cables siguiendo las direcciones abaio:

cabics signicited las directiones abajo.										
GRUPO	A:	Conecte	al	Negro	GRUPO B: Conecte al Blanco Cable					
Cable de	Cas	а			de Casa					
NEGRO					BLANCO					
CABLE	PAR	ALELO	(Red	ondo y	CABLE PARALELO (cuadrado y					
suave)					Caballonado)					

BLANCO	0	GRIS	CON	BLANCO	0	GRIS	SIN			
TRAZADO	RA			TRAZADORA						
MARRON, DORADO O NEGRO MARRON, DORADO O NEGRO										
SIN TRAZA	DORA	١.		CON TRA	ZADORA	١				

*NOTA: Cuando el cable paralelo (SPT-1 & SPT-2) se usa, el cable trazadora tiene forma cuadrada o caballonada y el cable de menos trazadora tiene forma redonda o suave (se ve mejor cuando se ve al extremo del cable.)

- PASO 3: Toma tus cable/s de elemento del grupo A y ponga igualmente contra del cable negro de la caja de tomacorrinete.

 No enrosque los cables conjuntos antes de usar los conectores de cable.
- PASO 4: Coloque un conector de cable sobre de los cables y atornille el conector en el sentido de agujas del reloj haste te sientes una firmeza.
- PASO 5: Cuidadosamente separe o arranque el conector de los cables.

 Si puedes separar el conector, con cuidado repite los pasos

 3 y 4, como arriba, y otra vez inspeccione por coneccio□n

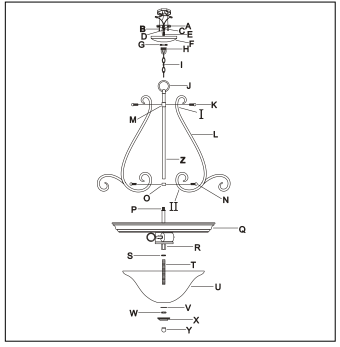
 firme.
- PASO 6: Conecte el cable del elemento del grupo B al cable blanco de la caja de tomacorriente en la misma manera. Este seguro de que hay cables desnudos se pueden ver afuera de los conectores de cables.

ENSAMBLAJE FINIAL

- PASO 1: Despues de conectar los cables, po ☐nlos dentro de la caja de tomacorriente cuidadosamente, despue ☐s asegure el doselete (F) con el anillo cuello de tornillo (G).
- PASO 2: Instale los faroles. (Haga el favor de no exceder la capacidad maxima recomendada en el enchufe)..
- PASO 3: Ensarte la tuerca (S) a la tetina (T) Y ensarte la tetina (T) en el acoplamiento (R).
- PASO 4: Resbale el cristal (U), el lavador (V) a la tetina (T) y asegure con el tuerca (W).
- **PASO 5:** Resbale el tapo□n (X) a la tetina (T), despue□s asegure con el "finial" (Y).

EL LIMPLAR

Para limpiar, limpie el elemento con una tela blanda. Limpie el cristal con jabon suave. No use materias abrasivas como estropajo o polvos para fregar, lana de acero o papel de lija.



Item: 60-385 60-1028

