

## FOR NEW CONSTRUCTION

1. Position box on joists with (4) 1/4" diameter holes in back of box running parallel with and centered on the bottom edge of joist.
2. Mark the (4) holes and drill 3/32" diameter pilot holes for the mounting screws.
3. Mount ceiling box securely to joist using (4) #12 x 1" long sheet metal screws minimum.

### WARNING

THE FAN MOUNTING SCREWS AND LOCK WASHERS FURNISHED WITH THE BOX MUST BE USED FOR MOUNTING THE FAN OR FIXTURE TO THE BOX.

## FOR OLD WORK CONSTRUCTION

1. Cut a 4-1/16" diameter hole in the ceiling, centered on a joist (use the box face as a template).
2. Follow steps 1, 2 and 3 for new construction.

## PARA CONSTRUCCIÓN NUEVA

1. Posicione la caja en la vigueta haciendo que los (4) agujeros de 6 mm del respaldo de la caja corran paralelos con y estén centrados con el borde inferior de la vigueta.
2. Marque los (4) agujeros y taladre agujeros pilotos de 2 mm para montar los tornillos.
3. Instale la caja de techo firmemente a la vigueta empleando por lo menos (4) tornillos chapa metálica de #12 X 25 mm de largo.


### ADVERTENCIA

LOS TORNILLOS PARA MONTAR EL VENTILADOR Y ARANDELAS DE SEGURIDAD QUE VIENEN CON EL VENTILADOR DEBEN USARSE EN EL MONTAJE DEL VENTILADOR O APARATO A LA CAJA.

## PARA TRABAJAR EN CONSTRUCCIÓN VIEJA

1. Corte un agujero de 103 mm de diámetro en el techo, centrándolo en la vigueta (emplee el frente de la caja como patrón).
2. Luego siga los pasos 1, 2 y 3 dados para construcción nueva.

Broan-NuTone LLC Hartford, Wisconsin www.nutone.com 888-336-3948

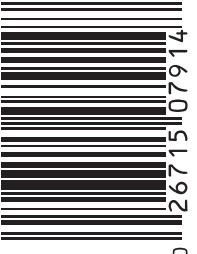
**NuTone**<sup>®</sup>  LISTED  
OUTLET BOX  
731A  
E4872

**CEILING FAN OUTLET BOX**

**CAJA de CONEXIONES PARA VENTILADOR de TECHO**

Acceptable For Ceiling Fan Support  
Adecuada Para Soportar Ventilador de Techo

**MODEL  
UL30**



0 26715107914 8