

Rating label for FANAWAY SHERIDAN fan: (date code format: PO#+WWYY)

 SKU#: 51104001 Model No: BI-48" FAN-SHORB-USA-FA 120Vac, 60Hz, Max.135W, Max.1.2A, Fan: 60W Light: Max. 3 x 25 W, E26 Date Code: XXXXXXXX-XXXX Made in China		CONFORMS TO UL STD 507 CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO.113
---	--	---

 SKU#: 51104101 Model No: BI-48" FAN-SHAG-USA-FA 120Vac, 60Hz, Max.135W, Max.1.2A, Fan: 60W Light: Max. 3 x 25 W, E26 Date Code: XXXXXXXX-XXXX Made in China		CONFORMS TO UL STD 507 CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO.113
--	---	---

Rating label for each Lamp holder : 大写字母不小于 2.4 毫米

<p>CAUTION – RISK OF FIRE, MAX. 25W E26 PRECAUCIÓN - RIESGO DE INCENDIO, E26 25W MÁX. ATTENTION-RISQUE D' INCENDIE, MAX. 25W E26</p>

Other label on the fan

COUPLING 大写字母不小于 2.4 毫米

CAUTION: Set screws must be tightened securely before fan is operated..

PRECAUCIÓN: Los tornillos de ajuste deben estar bien apretados antes de encender el ventilador..

ATTENTION : Les vis doivent être serrées avant de faire fonctionner le ventilateur..

Mounting bracket: 大写字母不小于 2.4 毫米

WARNING - To Reduce The Risk Of Fire, Electric Shock, Or Personal Injury, Mount To Outlet Box Marked Acceptable for Fan Support of 15.9 kg (35 lbs) or less And Use Mounting Screws Provided With The Outlet Box and/or Support Directly From Building Structure..

ADVERTENCIA - Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesión, móntelo a una caja eléctrica clasificada como Apropiada para sostener ventiladores de 15,9 kg (35 lb) o menos, y utilice los tornillos de montaje suministrados con la caja eléctrica y/o fíjelo directamente a la estructura del edificio..

AVERTISSEMENT - Afin de réduire le risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure, montez la boîte de sortie indiquée comme adaptée pour supporter un ventilateur de 15,9 kg (35 livres) max et utilisez les vis de montage fournies avec la boîte de sortie et/ou directement le support de la structure du bâtiment..

DECORATIVE HOUSING

大写字母不小于 2.4 毫米

CAUTION: To Reduce The Risk Of Injury To Persons, Install Fan So That The Blade Is At Least 2.1 Meters (7 Feet) Above The Floor..

PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de lesión, instale el ventilador de tal manera que las aspas estén a 2,1 m (7 pies) como mínimo por encima del suelo..

ATTENTION : Afin de réduire le risque de blessures, installez le ventilateur de sorte que la pale se trouve à au moins 2,1 mètres (7 pieds) au-dessus du sol..

Carton artwork: 大写字母不小于 2.4 毫米

WARNING – Risk Of Fire, Electric Shock, Or Personal Injury. The Fan In This Box May Be Either Directly Supported From A Structural Framing Member Of A Building And/Or May Be Mounted To An Outlet Box Marked Acceptable for Fan Support of 15.9 kg (35 lbs) or less. Most Outlet Boxes Commonly Used For The Support of Luminaires May Not Be Acceptable For Fan Support And May Need To Be Replaced. Consult A Qualified Electrician If In Doubt.

ADVERTENCIA – Riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesión. El ventilador de esta caja puede ser sostenido por una viga de un edificio y/o montado a una caja eléctrica apropiada en la que se señale que puede sostener ventiladores de 15,9 kg (35 lb) o menos. La mayoría de las cajas eléctricas utilizadas comúnmente para el soporte de alumbrados puede que no sean apropiadas para sostener el ventilador y deban ser reemplazadas. Consulte con un electricista cualificado en caso de duda.

AVERTISSEMENT – Risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure. Le ventilateur de cette boîte peut être directement supporté par un élément structurel de la charpente d'un bâtiment et/ou être monté sur une boîte de sortie indiquée comme adaptée pour un ventilateur de 15,9 kg (35 livres) max. La plupart des boîtes de sortie couramment utilisées pour supporter des luminaires peuvent ne pas être adaptées pour soutenir un ventilateur et doivent être remplacées. Consultez un électricien qualifié en cas de doutes.