

Suitable for Use in Damp Locations
Adapté pour une utilisation en zones humides
UL FILE NO./NUM. DE ARCHIVO DE UL: E227934
MODEL NO./MODELO NO.: P250071 FCC ID: RGB-P250071D
ZHW #002 CPC #N° DE CUP: 785247261048
FAN W/O LIGHT KIT VENTILADOR SIN KIT DE LUCES/ :0.6A 40W
MADE IN CHINA/ HECHO EN CHINA/ VENDOR NO./ PROVEEDOR NO.: 111017 CLZ

P250071-906
Electronically Protected
protégé électriquement
07-2020

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS, IN TALL FAN SO THAT THE BLADE IS AT LEAST 7 FT. (2.1M) ABOVE THE FLOOR.

PRECAUCIÓN: PARA DISMINUIR EL RIESGO DE LESIONES FÍSICAS, INSTALA EL VENTILADOR PARA QUE LAS ASPAS ESTÉN AL MENOS 7 PIES (2.1 M) POR ENCIMA DEL PISO.

Suitable for Use in Damp Locations
Adapté pour une utilisation en zones humides
UL FILE NO./NUM. DE ARCHIVO DE UL: E227934
MODEL NO./MODELO NO.: P250071 FCC ID: RGB-P250071D
ZHW #002 CPC #N° DE CUP: 78527261031
FAN W/O LIGHT KIT VENTILADOR SIN KIT DE LUCES/ :0.6A 40W
MADE IN CHINA/ HECHO EN CHINA/ VENDOR NO./ PROVEEDOR NO.: 111017 CLZ

P250071-920
Electronically Protected
protégé électriquement
07-2020

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS, IN TALL FAN SO THAT THE BLADE IS AT LEAST 7 FT. (2.1M) ABOVE THE FLOOR.

PRECAUCIÓN: PARA DISMINUIR EL RIESGO DE LESIONES FÍSICAS, INSTALA EL VENTILADOR PARA QUE LAS ASPAS ESTÉN AL MENOS 7 PIES (2.1 M) POR ENCIMA DEL PISO.

Suitable for Use in Damp Locations
Adapté pour une utilisation en zones humides
UL FILE NO./NUM. DE ARCHIVO DE UL: E227934
MODEL NO./MODELO NO.: P250071 FCC ID: RGB-P250071D
ZHW #002 CPC #N° DE CUP: 785247261055
FAN W/O LIGHT KIT VENTILADOR SIN KIT DE LUCES/ :0.6A 40W
MADE IN CHINA/ HECHO EN CHINA/ VENDOR NO./ PROVEEDOR NO.: 111017 CLZ

P250071-910
Electronically Protected
protégé électriquement
07-2020

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS, IN TALL FAN SO THAT THE BLADE IS AT LEAST 7 FT. (2.1M) ABOVE THE FLOOR.

PRECAUCIÓN: PARA DISMINUIR EL RIESGO DE LESIONES FÍSICAS, INSTALA EL VENTILADOR PARA QUE LAS ASPAS ESTÉN AL MENOS 7 PIES (2.1 M) POR ENCIMA DEL PISO.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.