

Suitable for Use in Damp Locations
Adapté pour une utilisation en zones humides
Electronically Protected
protégé électromagnétique
P25072-108-30
07-2020

UL FILE NO./NOM. DE ARCHIVO DE UL: E227934
MODEL NO./MODELO NO.: P25072 FCC ID: RGB-P250072D
E201606 UPE SAN 785247260957
FAN W/LIGHT KIT/VENTILADOR SIN KIT DE LUCES : 0.6A 40W
FAN W/LIGHT KIT/VENTILADOR SIN KIT DE LUCES : 0.75A 58W
MADE IN CHINA/HECHO EN CHINA/VENDOR NO./PROVEEDOR NO.: 111017 CLZ

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS, INSTALL 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
Electronically Protected
protégé électromagnétique
P25072-108-30
07-2020

UL FILE NO./NOM. DE ARCHIVO DE UL: E227934
MODEL NO./MODELO NO.: P25072 FCC ID: RGB-P250072D
E201606 UPE SAN 785247260957
FAN W/LIGHT KIT/VENTILADOR SIN KIT DE LUCES : 0.6A 40W
FAN W/LIGHT KIT/VENTILADOR SIN KIT DE LUCES : 0.75A 58W
MADE IN CHINA/HECHO EN CHINA/VENDOR NO./PROVEEDOR NO.: 111017 CLZ

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS, INSTALL 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
Electronically Protected
protégé électromagnétique
P25072-108-30
07-2020

UL FILE NO./NOM. DE ARCHIVO DE UL: E227934
MODEL NO./MODELO NO.: P25072 FCC ID: RGB-P250072D
E201606 UPE SAN 785247260957
FAN W/LIGHT KIT/VENTILADOR SIN KIT DE LUCES : 0.6A 40W
FAN W/LIGHT KIT/VENTILADOR SIN KIT DE LUCES : 0.75A 58W
MADE IN CHINA/HECHO EN CHINA/VENDOR NO./PROVEEDOR NO.: 111017 CLZ

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS, INSTALL 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.