

LM55971_label sample and label location

WINPLUS LED UTILITY LIGHT PRODUCT CODE / CODE DE L'ARTICLE / MODELO: LM55971 INPUT / ENTREE / ENTRADA: 120VAC, 60 Hz, 48W 3800 Lumens 4000K SUITABLE FOR DAMP LOCATIONS MIN 75°C SUPPLY CONDUCTORS CONSULT A QUALIFIED ELECTRICIAN TO ENSURE CORRECT BRANCH CIRCUIT CONDUCTOR CAUTION - RISK OF FIRE CAUTION - RISK OF SHOCK CONVIENT AUX EMPLACEMENTS HUMIDES LES FILS D'ALIMENTATION 75 °C MIN CONSULTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ POUR VOUS ASSURER QUE LES CONDUCTEURS DE LA DÉRIVATION SONT ADEQUATS	ATTENTION - RISQUE D'INCENDIE ATTENTION - RISQUE DE CHOC APTO PARA LUGARES HUMEDOS CONDUCTORES DE ALIMENTACIÓN DE MÍN. 75 °C CONSULTAR A UN ELECTRICISTA CALIFICADO PARA ASEGURAR LA ELECCION DEL CONDUCTOR DE CIRCUITO DERIVADO PRECAUCIÓN - RIESGO DE INCENDIO PRECAUCIÓN - RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO CONFORMS TO UL STD./CONFORME À LA NORME UL / CUMPLE CON EL ESTÁNDAR DE UL 1598 CERTIFIED TO CSA STD. / CERTIFIÉ CONFORME À LA NORME CSA / CERTIFICADO AL ESTÁNDAR CSA / C22.2 No.250.0 Made in China / Fabriqué en Chine / Hecho en China	FCC ID : WU-LM55970 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. Cet appareil est conforme à la partie 15 des Règles de la FCC. L'utilisation est assujettie aux deux modalités suivantes: (1) Cet appareil ne doit causer aucune interférence nuisible, et (2) cet appareil doit accepter la réception de toute interférence, y compris celles pouvant nuire à son bon fonctionnement. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no produce interferencias negativas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas aquellas que puedan provocar el funcionamiento no deseado. LUMINARIO DE LED Luz LED. Para uso en interiores y exteriores (únicamente cubiertos). Marca: Winplus • Modelo: LM55971 120 V ~ 60 Hz 48 W 0.5 A Consumo de energía en modo de espera: NA Consumo de energía en modo de operación: 45.82 Wh ETL Intertek 5003382 NOM Hecho en China Importado por: Importadora Primax, S.A. de C.V. PL-55970_V3
--	--	--

