



ANEXO CONVOCATORIA

153/2025

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	Forma: Lineal Tecnología de iluminación: LED Flujo luminoso: 1450 lm. Temperatura de color: 6500 K. Color de la luz: Blanco frío. Voltaje: 220V. Tiene rosca g13. Potencia: 18W Material: vidrio
2	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura de color: 2200 K.• Color de la luz: Blanco cálido.• Voltaje: 220V.• Tiene rosca e27.• Es dimeable.• Apto para uso en interior/exterior.
3	Características generales Potencia: 150 W Voltaje: 220 Color De La Luz: Blanco frío Peso y dimensiones Altura x Ancho x Profundidad: 54.5 cm x 20.6 cm x 7 cm Tipo de lámpara: LED Luminosidad: 20.500 lm Temperatura de color: 6.500 K Material del reflector: Aluminio Con sensor de movimiento -No Es a prueba de agua -Sí Es inalámbrico -No
4	-Ambientes: Exterior -Tipo de base: Agua



Renglón	Especificación Técnica
	<p>4 -Modelo: Impermeabilizante -Tipo de pintura: Látex -Volumen de la unidad: 10 L -Acabado: Mate -Debe poder sellar microfisuras.</p>