

Planilla de Datos Garantizados.						
Lámpara panel 24W.						Revisión: 3
Especificaciones Técnicas						
Código: 000000000	Item	Datos	Unidad	Pedido	Ofrecido	Comentario
		Características:				
	1	Marca del chip LED		Sanan 5730		
	2	País de procedencia		china		
Fecha de modificación: 03/06/2019	3	Modelo		JYMB- 740S		
	4	Forma		Cuadrada		
Proceso No.	5	Voltaje		85-277 V		
	6	Potencia		40watts		
Tipo o modo de almacenamiento:	7	Color		Blanco 6500k		
	8	Montaje		Superficie		
	9	Material.		Opal		
	10	Garantía		1 Año		
	11	Temperatura		(-)20°C hasta 50°C		
	12	Medidas		600 mm x 600 mm x 25mm		
	13	Lúmenes		2450 lumenes		
	14	material disipador		Aluminio		
	15	Vida Util estimada		30,000 horas		
	16					
(*) A indicar por el oferente	Oferente					
	1	Empresa Proveedora				
	2	Marca				
	3	Fabricante				
	4	Modelo				
	5	País de procedencia				
	6	Norma de fabricación y de ensayos				
Fecha de la oferta						
Nombre y firma del oferente						
Sello						
Comentario por parte del oferente:						
En caso de haber una solicitud adicional por parte de la Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexo a esta tabla de Datos Garantizados.						



Una **lámpara led** es una lámpara de estado sólido que usa diodos emisores de luz como fuente luminica