

edenorte



LUMINARIA PARA ALUMBRADO PUBLICO 250 W

1005307

FECHA

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	(*)		
2	Fabricante	(*)		
3	Modelo	(*)		
4	País de origen	(*)		
5	Norma de fabricación y ensayos	ANSI C82.4, 82.6, 136.2		
6	Tipo de lámpara	S50		
7	Tipo de distribución	Tipo III		
8	Potencia	W	250		
9	Voltaje de línea	V	240		
10	Grado de protección a la intemperie	65		
11	Grado de protección al impacto (IK)	8		
12	Balastro				
12.1	Tipo	CWA/REACTOR		
12.2	Voltaje de entrada(CWA/REACTOR)	V	(120-208-240-277-480)/240		
12.3	Nivel básico de impulso	kV	10		
12.4	Factor de potencia	%	>85		
12.5	Perdidas (CWA/REACTOR)	W	≤ 51/29		
12.6	Corriente de arranque	A	3.20		
12.7	Corriente de operación	A	1.28		
12.8	Regulación de tensión mínima	%	±10		
12.9	Frecuencia	Hz	60		
13	Porta bombilla				
13.1	Base para casquillo	E-39		
13.2	Tensión de salida	V	100		
14	Refractor				
14.1	Tipo	Prismático		
14.2	Material	Vidrio		
14.3	Control del refractor	Semi cutoff		
15	Condensador				
15.1	Tipo	Seco		
15.2	Capacidad	µf	(*)		
16	Receptáculo para fotocelda	SI		
17	Hueco para instalación de soporte tubular	pulg	1 -1/4- 2		
18	Peso aproximado / 100 piezas	SI		
18	Peso	kg	(*)		
19	Presentación de muestra	Si		
20	Incluye				
21	Bloque de terminales de conexión	SI		
22	Trampa antinido en entrada del soporte	SI		
23	Garantía	años	≥2		
24	Embalaje	(*)		

(**) A indicar por la empresa distribuidora

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

2- 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 anexado a esta planilla de Datos Garantizados.