



CÓDIGOS

EDENORTE 1006941
FECHA

SPOTLIGHT DE 12 VOLT

| ÍTEM | DATOS | UNIDAD | PEDIDO | OFRECIDO | COMENTARIO |
|------|---|--------|------------------------------|----------|------------|
| 1 | Empresa proveedora | | (*) | | |
| 2 | Fabricante | | (*) | | |
| 3 | Modelo | | (*) | | |
| 4 | País de origen | | (*) | | |
| 5 | Tipo | | SPOTLIGHT | | |
| 6 | Norma | | (*) | | |
| 7 | Características Eléctricas | | | | |
| 7.1 | Voltaje | V | 12 | | |
| 7.2 | Corriente de entrada (max) | m A | 63 | | |
| 7.3 | Corriente de salida (max) | m A | 300 | | |
| 7.4 | Tiempo de ejecución alto | min | 18 | | |
| 7.5 | Tiempo de ejecución bajo | min | 25* | | |
| 7.6 | Batería 12V 3Ah de ácido de plomo sellado | | si | | |
| 7.7 | Bombilla | | Halogeno de 55W H3 de 12V | | |
| 7.8 | Intensidad luminosa | lm | 760 | | |
| 7.9 | Alcance de luz | mts | 300 | | |
| 8 | Peso por unidad | kg | 1,5 | | |
| 9 | Cargador | | | | |
| 9.1 | Voltaje | V | 120/12 | | |
| 9.2 | Tiempo de carga aproximado | h | 18-24 | | |
| 10 | Embalaje | | *Ver descripción* | | |
| 10.1 | Norma de fabricación y ensayos | | ISO 780:1983 | | |
| 11 | Peso | kg | 0.2 | | |
| 12 | Garantía | años | ≥ 1 | | |

(*) A indicar por el oferente

Fecha de actualización: 11/09/17

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

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.