

E D E N O R T E

FICHA TÉCNICA

Lámpara Redonda Led 3.54'', 3W.

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Yasmilsys Martínez/ José Gabriel Matta	Francisco Parra.
Ingeniera SSGG/ Encargado Proyectos Eléctricos	Gerente SSGG

<p>Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte EDENORTE</p> <p>División de Normativa y normalización</p> <p>NORMAS DE DISTRIBUCION</p> <p>FICHA DE MATERIALES NORMADOS</p>	<p>Lámpara Redonda</p> <p>Led</p> <p>3.54" /3W..</p> <tr> <td>Unidad:</td><td>No Ítem:</td></tr> <tr> <td>Pieza:</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">Fecha: Febrero 2017</td></tr> <tr> <td colspan="2">Código:</td></tr>	Unidad:	No Ítem:	Pieza:		Fecha: Febrero 2017		Código:	
Unidad:	No Ítem:								
Pieza:									
Fecha: Febrero 2017									
Código:									

- Descripción:

Una lampara LED, es una lampara de estado solido que usa ledes emisores de luz como fuente luminica.



Uso:	Comentario	Fecha Actualización : 21/02/2017
------	------------	-------------------------------------

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante	
Código Fabricante	
País de Procedencia	China.

Designación	Lampara Led 3watts, Redonda.
Código	
Modelo	JYMB-703R

Unidad	Pedido	Ofrecido

Características:

Forma	Redondas	
Voltaje	80 a 277v	
Potencia	3 watts	
Color	Blanco 6,500k	
Montaje	Superficie.	
Material.	Opal	
Garantía	1año	
Temperatura	-20 a 50°C	
Medidas	90 x H25 mm. / 3.54'' Pulgadas.	
Angulo de apertura	120°	