

ANEXO CONVOCATORIA 68/2016

RENGLONES

Renglón	Especificación técnica
1	<p>estructura en caño estructural</p> <p>medida 2.50 x 0.70 con sujeciones</p> <p>cuerpo realizado en chapa DWG 16, acabado negro mate, alma tubo 20x20, iluminacion led, parante en forma de T en tubo de 20x20 con escuadras de refuerzo, pata realizada en tubo de 20x20 pintada negro mate, oreja para fijar pata</p> <p>la iluminacion realizada en base leds debe ser pareja en toda la superficie, la disposicion de los leds debe ser paralela a la lona, los leds deben colocarse a una distancia tal que no se visualicen desde el frente, se debe poder tener un acceso facil al frente de los leds para su limpieza y mantenimiento</p>
2	<p>lona backlighth impresa cierre perimetro</p> <p>chapa plegada</p> <p>medida 2.50 x 0.70 tensada en estructura</p>
3	<p>escritorio facetado</p> <p>estructura + iluminacion led + lona backlitgh</p> <p>estructura metalica + tapa MDF pintada</p> <p>medida 2.50 x 0.75</p> <p>cuerpo y base realizado en chapa dwg 16, acabado negro mate</p> <p>alma y estructura tubo 20x20</p> <p>iluminacion led</p> <p>tapa MDF pintada 18mm</p>



la iluminacion realizada en base leds debe ser pareja en toda la superficie, la disposicion de los leds debe ser paralela a la lona, los leds deben colocarse a una distancia tal que no se visualicen desde el frente, se debe poder tener un acceso facil al frente de los leds para su limpieza y mantenimiento