

ÍTEM	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	2000 m	Manguera (hilo) luminoso color blanco de 13mm de diámetro.		
2	320 u	Conectores para hilo luminosos 13mm de diámetro		
3	320 u	Uniones para hilo luminosos 13mm de diámetro		
4	320 u	Dedales para hilo luminosos 13mm de diámetro		
5	1000 m	Cable tipo taller de cobre de 2x1,5mm <sup>2</sup>		
6	170 u	Lámpara de sodio alta presión de 600 w		
7	170 u	Conjunto balasto, ignitor, capacitor para lámpara de sodio alta presión (uso interior)		

### **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

#### **Item 5: Cable Tipo Taller 2x1,5mm<sup>2</sup>**

Cordón flexible de 2x1,5 mm<sup>2</sup> de sección (según listado de materiales), con conductores de cobre electrolítico recocido y aislados con P.V.C., tipo 60°, relleno y vaina de P.V.C. Cada conductor estará formado por treinta (30) hilos de 0,25 mm de diámetro. La tensión nominal de servicio del mismo deberá ser de 500 V (uso industrial

Los cables podrán ser tipo Pirelli TPR, Imsa Plastic R o calidad y construcción equivalente.

#### **Item 6: Lámpara**

Serán de sodio alta presión de 600w, tipo Osram “NAV-T 600 SUPER 4Y” ó construcción equivalente, aprobadas por la Dirección General de Alumbrado Público de la Municipalidad de Rosario. Deberán poseer los valores nominales estándares de flujo, potencia, calidad de color y vida útil garantizados por el fabricante. laboratorio oficial.

#### **Item 7: Conjunto Balasto-Capacitor-Ignitor**

Deberán ser para lámpara de sodio de 600w de reconocida marca y calidad, tipo Wamco, Italavia ó construcción equivalente, aprobados por la Dirección General de Alumbrado Público de la Municipalidad de Rosario, de uso para interior o intemperie según la indicado en el listado de materiales.