



OBRA: *Liceo Paso Carrasco*

DEPARTAMENTO: *Canelones*

**P1**

**CANTIDAD:**

139

FECHA

**LAMINA**

2023

46

<b>DESCRIPCION:</b>	Artefacto de adosar tipo Fillipi o Lucciola		
<b>MEDIDAS:</b>	88mm	Ancho 322mm	Largo:1260mm
<b>CUERPO:</b>	Chapa de acero		
<b>COLOR:</b>	Epoxi-Polyester Blanco Nieve		
<b>DIFUSOR:</b>	Aluminio Anodizado Abrillantado		
<b>REFLECTOR</b>	Doble parabólico		
<b>ZOCALO:</b>	G13 de Bronce Fosforoso		
<b>PROTECCIÓN:</b>	IP 20 Clase I		
<b>ACCESO:</b>	Troquelados Posterior y Laterales		
<b>POTENCIA:</b>	Mínima 80 W		

**DESCRIPCIÓN:** Tubo LED tipo Philips Master led igual o superior calidad

**TIPO:** 1200mm.

**CASQUILLO:** G13

TONO: 4000K

**VATIOS:** 18 W.

**VOLTIOS:** AC 100-227 V.

Derivación	CANTIDAD
T1/L26	5
T1/L28	8
T1/29	8
T1/L30	8
T1/L21	16
T2/L22	16
T2/L23	16
T3/L9	9
T3/L10	18
T4/L4	6
T6/L24	11
T67L20	18
<b>TOTAL</b>	<b>139</b>

**OBSERVACIONES:**