



**CO.DI.CEN**  
DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA

**AREA DE PROYECTOS**

**OBRA:** *Escuela N° 102 Dolores*

**DEPARTAMENTO:** *SORIANO*

**LUMINARIA:**

**L1**

**CANTIDAD:**

**50**

**FECHA**

2016

**ANEXO**

F

**CALIDAD: IGUAL O SUPERIOR**



**DESCRIPCION:** Artefacto de adosar Fillipi  
o Lucciola Igual o superior en calidad.  
**MEDIDAS:** Alto: 88mm Ancho 322mr Largo:1260mm  
**CUERPO:** Chapa de acero  
**COLOR:** Epoxi-Polyester Blanco Nieve  
**DIFUSOR:** Aluminio Anodizado Abrillantado  
**REFLECTOR** Doble parabólico  
**ZOCALO:** G13 de Bronce Fosforoso  
**PROTECCIÓN:** IP 20 Clase I  
**ACCESO:** Troquelados Posterior y Laterales  
**POTENCIA:** Mínima 80 W



**DESCRIPCIÓN:** Tubo LED Philips Igual o superior en calidad  
**TIPO:** 1200mm.  
**CASQUILLO:** G13  
**TONO:** Ra 80-°K 4000-4500  
**VATIOS:** 16 W.  
**VOLTIOS:** AC 100-227 V.

Derivación	CANTIDAD
A11	2
B24	3
B25	4
B26	3
B27	4
B28	3
B29	4
B30	3
B31	2
B32	3
B33	4
B34	3
B35	4
C5	3
C13	3
C14	2
	58

**OBSERVACIONES:**





