



CO.DI.CEN
DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA

AREA DE PROYECTOS

OBRA:

Liceo N° 1 Solymar

DEPARTAMENTO:

Canelones

LUMINARIA:

L2

CANTIDAD:

64

FECHA

2014

ANEXO

F

CALIDAD: IGUAL O SUPERIOR



DESCRIPCION: Artefacto de adosar Fillipi o Lucciola
MEDIDAS: Alto: 88mm Ancho 322mm 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



DESCRIPCION: Fluorescente
TIPO: Trifosforo
CASQUILLO: G13
TONO: Ra 83 - °K 3000
LUMEN: 3250
VATIOS: 36
VOLTIOS: 220/240
BALASTO: Mecánico bajo nivel de ruido
CEBADOR: 230v Clase 2 conexión simple c/Condensador Antiparasitario

DERIVACIÓN	CANTIDAD
B6-3	4
B6-4	2
C20	4
C21	2
C22	2
C23	6
C24	3
C26	2
C27	4
C28	6
C29	3
C30	2
E1-3	4
E1-4	2
E2-3	4
E3-4	2
F2-3	4
F2-4	2
F3-3	4
F3-4	2
TOTAL	64

OBSERVACIONES: