



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA

ÁREA DE PROYECTOS

OBRA:

ESCUELA: TÉCNICA LIBERTAD
DEPARTAMENTO: SAN JOSÉ

FECHA
NOV/2015

ANEXO
...

HOJA
L57

LUMINARIA:

LI-01

UBICACION:

SEGUN PLANOS Y CUADRO ADJ.

CANTIDAD TOTAL:

08



AREA O LOCAL	CANTIDAD
SUM	08
TOTAL	08

DESCRIPCION:	CAMPANA INDUSTRIAL CON REFLECTOR DE ALUMINIO.
	TIPO ALFA 1 O ALFA 2 DE LUMENAC, SIMILAR O CALIDAD IGUAL O SUPERIOR
CUERPO:	EN INYECCIÓN DE ALUMINIO CON ALETAS DE ENFRIAMIENTO
REFLECTOR:	REFRACTOR PRISMÁTICO DE ALTO RENDIMIENTO EN INYECCIÓN DE POLICARBONATO,
	ESTABILIZADO PARA RAYOS UV MONTADO CON ADAPTADOR METÁLICO
DIFUSOR:	CIERRE DE CRISTAL TRANSPARENTE TEMPLADO.
EQUIPO ELECTRICO:	IGNITOR ELECTRÓNICO, CAPACITOR Y BORNERA DE CONEXIÓN. ALIMENTACIÓN 230V/50HZ
ZOCALOS:	DE TIPO CERÁMICO CON RESORTE BAJO EL CONTACTO CENTRAL,
	RANURA INFERIOR PARA EL PASO DEL CABLE POR EL CENTRO. T270. 16A/750V
	Y TENSIÓN DE ENCENDIDO 5kv.
DIMENSIONES:	ALFA 1 DIAMETRO= 420mm
	ALFA 2 DIAMETRO= 550mm
	ALTURA= 563mm
	ALTURA= 640mm
LAMPARA:	FLUORESCENTE TIPO TORNADO HIGH LUMEN 60/75W.
OBSERVACIONES:	