



LUMINARIA: L1

UBICACION:

SEGUN PLANOS Y CUADRO ADJ.

CANTIDAD TOTAL:

12



AREA O LOCAL	CANTIDAD
1.- AULAS	12
TOTAL	12

<b>DESCRIPCION:</b>	ARTEFACTO DE TUBOS LED ESTANCO 2X18W T8 LUZ FRIA TIPO MAREA DE LUMENAC, SIMILAR O CALIDAD IGUAL O SUPERIOR
<b>CUERPO:</b>	POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2 INYECTADO CON BURLETE DE POLIURETANO Y PRENSACABLE ESTANCO PG13.5
<b>REFLECTOR:</b>	CHAPA GALCANIZADA Y PREPINTADA POLIESTER BLANCO
<b>DIFUSOR:</b>	POLICARBONATO INYECTADO, ESTABILIDAD PARA RAYOS UV PRISMATICO INTERNAMENTE Y CON SUPERFICIE EXTERIOR LISA.
<b>EQUIPO ELECTRICO:</b>	LAS NECESARIAS PARA LA TECNOLOGIA LED <b>DOS DE LAS LAMPARAS INCORPORA SISTEMA UNIVERSAL DE LUZ DE EMERGENCIA TIPO ATOMLUX MODELO 1601/N CON BATERIAS DE NIQUEL-CADMIO CONECTADO MEDIANTE HILO PILOTO UNA EN CADA AULA</b>
<b>ZOCALOS:</b>	POLICARBONATO, CON SISTEMA GIRATORIO DE SEGURIDAD ANTICAIDA DE LAMPARA Y ENCLAVAMIENTO DE 45 GRADOS.
<b>DIMENSIONES:</b>	ANCHO= 150mm ALTURA= 94mm LARGO= 1270mm
<b>LAMPARA:</b>	DOS TUBOS 1.20 MTS LED DE 18W BLANCO FRIO, TIPO T8
<b>OBSERVACIONES:</b>	FIJADAS CON TORNILLOS DE CHAPA CON ARANDELAS DE ALA ANCHA