

CO.DI.CEN		OBRA:			
		FECHA	ANEXO	HOJA	DE
LUMINARIA: LI-06	UBICACION: SEGUN PLANOS Y CUADRO ADJ.				



DESCRIPCION:	ARTEFACTO PARA TUBOS FLUORESCENTES
	CON LOVER PARABÓLICO DE ALUMINIO DE ALTA PUREZA
MODALIDAD:	DE ADOSAR A TECHO
CUERPO:	CHÁSIS DE ACERO
TERMINACION:	EPOXI-POLIESTER BLANCO
EQUIPO ELECTRICO:	BALASTOS, ARRANCADORES Y CAPACITOR DE PRIMERA CALIDAD, ALIMENTACIÓN 230V/50HZ
	BORNE DE CONEXIÓN TRIPOLAR 2P+T
SOLO EN EL TIPO B:	<b>UNA DE LAS LAMPARAS INCORPORA SISTEMA UNIVERSAL DE LUZ DE EMERGENCIA TIPO ATOMLUX</b>
	<b>CON BATERIAS DE NIQUEL-CADMIO CONECTADO MEDIANTE HILO PILOTO</b>
DIMENSIONES:	ANCHO= 30cm
	ALTURA= 9cm
	LARGO= 122.5cm
LAMPARA:	DOS TUBOS FLUORESCENTES DE 36W BLANCO CALIDO, COLOR 83.
OBSERVACIONES:	