



PLANTA ARQUITECTÓNICA DE ACABADOS – CIELO FALSO Y PISOS  
RADIOLOGÍA – HOSPITAL BLOOM  
Esc 1:75

SIMBOLO DE LUMINARIAS.		
EMERGENCIA	NORMAL	
		L1: LUMINARIA PANEL LED 2X4 PIES, 80 Watts, de empotrar, luz blanco frio, 4800 lumenes, 100v-277v, medidas 120.5 cm x 60.5 cm, bajo norma UL, NOM
		L2: PANEL LED CUADRADO 18W, DE EMPOTRAR, LUZ BLANCA, 1180 LUMENES, VOLTAJE 100V-240V, 60HZ, MEDIDAS 220 X220 mm, acabado en color blanco, THD<20%.
		L3: PANEL LED 1X4', 40W, DE EMPOTRAR, LUZ BLANCA, 3200 LUMENES, VOLTAJE 100V-277V, 60HZ, MEDIDAS 1210 X301 mm, acabado en color blanco, THD<20%.
		L4: PANEL LED 2X2', 40W, DE EMPOTRAR, LUZ BLANCA 6500K, 3800 LUMENES, 100V-240V, MEDIDA 60.3 cm x 60.3 cm, acabado en color blanco.
		L5: LUMINARIA IP65 2X18W, TUBOS LED T8, 6500K, POLICARBONATO, 100V-277V, MEDIDA, 1270x100x60 mm (LxWxD), montaje de sobreponer. UL
		L6: PANEL RETROILUMINADO LED 120X200 CM , 90 W, INSTALADO EN LA CARA INFERIOR DE CIELO FALSO INCLUYE TRANSFORMADOR.
		L7: PANEL RETROILUMINADO LED, INSTALADO SOBRE LA PARED. 60W.
		L8: TIRA LED RETROILUMINACION DE CAJILLO, 5M, MEDIDA AJUSTABLE, MENOR A 10W POR METRO, 12V, 60 LED POR METRO, RGB, INCLUYE ACCESORIOS, TRANSFORMADOR Y CONTROLADOR.
		APAGADOR SENCILLO LUMINARIA. APAGADOR DE CAMBIO. APAGADOR DOBLE.
		LE1: LUMINARIA CON ROTULO DE SALIDA COLOR VERDE Y DOS REFLECTORES LED, BATERIA RECARGABLES AUTONOMIA 90 MINUTOS, D

LAS LUMINARIAS SE CONECTARAN A LOS CIRCUITOS EXISTENTES.

		REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN	
PROYECTO: SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE EQUIPOS DE IMÁGENES MÉDICAS DEL HOSPITAL NACIONAL DE NIÑOS BENJAMIN BLOOM			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: EDIFICIO 1, TORRE, EMERGENCIA Y EDIFICIO COVID DEL HOSPITAL NACIONAL DE NIÑOS BENJAMIN BLOOM. FINAL 25 AVENIDA NORTE Y FINAL 29 CALLE PONIENTE, SAN SALVADO			
CONTENIDO: PLANTAS DE INSTALACIONES ELECTRICAS DE DISTRIBUCIÓN DE LUMINARIAS			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/ MINSAL	
DISEÑO ELÉCTRICO: UGPPI/ MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI/ MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGPPI/ MINSAL		ESCALA: INDICADA	FECHA: AGOSTO - 2024
FECHA:		HOJA No.: IE-01	
ÁREA TOTAL:	ÁREA CONSTRUIDA:	CORRELATIVO:	