



REFERENCIAS:

TABLERO

BOCA DE PARED

BOCA

LLAVE DE EFECTOS EN CAJA DE 10x5cm

SALIDA DE EMERGENCIA

EMERGENCIA

NOTAS:

1.- TODA LA CAÑERIA INDICADA SERA DE HIERRO NEGRO SEMIPESADO DE 3/4", SALVO INDICACION EN CONTRARIO.

2.- TODOS LOS CABLES EMBUTIDOS EN CAÑERIAS SERAN TIPO VN2000 DE SECCION MINIMA 2,5mm2. LOS RETORNOS A LLAVES DE EFECTOS SERAN DE 1,5mm2, SALVO INDICACION EN CONTRARIO.

3.- TODOS LOS CABLES EN CAÑERIAS POR CONTRAPISOS O POR CAÑERIAS PARA CIRCUITOS EXTERIORES SERAN SINTENAX DE SECCION MINIMA 1,5mm2

4.- TODAS LAS CAJAS DE PASE SERAN DE HIERRO SEMIPESADO DE 100x100x50mm, SALVO INDICACION EN CONTRARIO.

5.- TODOS LOS CABLES DE PUESTA A TIERRA SERAN DEL TIPO VN2000 CON VAINA VERDE/AMARILLO DE SECCION MINIMA 2,5mm2, SALVO INDICACION EN CONTRARIO.

6.- LA POSICION DEFINITIVA DE CADA ELEMENTO SERA DADA POR LA DIRECCION DE OBRA.

7.- LOS ARTEFACTOS INDICADOS CON (E) SE CONECTARAN AL CIRCUITO DE LUZ VIGIA, Y UNA DE SUS LAMPARAS TENDRA MODULO DE EMERGENCIA CON BATERIA MK-1P MARCA WAMCO CON ALIMENTACION ININTERRUMPIDA Y SE CONECTARA A LA MISMA FASE DEL ARTEFACTO

REFERENCIAS LUMINARIAS - TIPO INFINITA LUZ O SIMILAR					
SIMB.	MODELO	DESCRIPCION	LAMPARA/POT	CANTIDAD	UBICACION
	LAB 236 AC E LUMENAC	Artefacto tubo fluorescente Trifosforo 840 Modelo 11ab (Lumenac). Luminaria de empotrar. Cuerpo: acero pintado y soldado. Difusor: acrílico opal con burlete de protección. Equipo: balastos electrónico, arrancadores y capacitor de primera calidad. Alimentación 230V / 50 Hz. Porta lámparas: G13 de policarbonato, 2A / 250V T130 o 2G11 en PBT 2A / 250V T140. Cableado: cable rígido de sección 0,5 mm2, aislación de PVC-HT resistente a 90°C, bornera de conexión de 2b+T con sección máxima de 2,5 mm2. Opcional: difusor de vidrio templado satinado. Versiones: con balasto electrónico	2x36W	77	Aulas
				11	
	PIXEL 2 Empotrable cuadrado LUMENAC	Cuerpo: en inyección de aluminio. Reflector: de aluminio anodizado y abrintantado de alta pureza. Difusor: vidrio satinado frontal templado de 4 mm serigrafado. Pintura: poliéster microtexturada horneada. Equipo: separado. Alimentación 230V / 50Hz Versión G24 D3: portalámparas de PBT, 2A / 500V, T140. Cableado rígido de sección 0.5 mm2, aislación de PVC-HT resis Versión RX 75: portalámparas de cerámica. Código de temperatura T250, 6A / 1000V y tensión de encendido 5kv. Cableado interno con aislación de silicona y terminal. Portabornera con prensacable incorporado. Montaje: escuadra de fijación de acero con resortes de doble acción.	2x26W	46	Acceso vista Norte Acceso vista Oeste, pasillo general
				12	
	Aplicar Modelo 210 E27 LUMENAC	Artefacto para lámpara fluorescente 1x26W, cuerpo metálico, terminación pintura epoxi termoconvertible color blanco.	1x26W	19	Sanitarios
	BRICK 226 LUMENAC	Artefacto para lámparas bajo consumo 2x26W, cuerpo en policarbonato IP65.	2x26W	6	Accesos