



DETALLE CUBIERTA INSTALACIONES E=1:100



LEYENDA ALUMBRADO		
SIMBOLOGIA	DESCRIPCIÓN	NOTAS
	MECANISMO SIMPLE EJECUCIÓN EMPOTRABLE INTERRUPTOR 10A 250V	
	MECANISMO SIMPLE EJECUCIÓN SUPERFICIE IP55 INTERRUPTOR 10A 250V	
	MECANISMO CONMUTADO EJECUCIÓN SUPERFICIE IP55 CONMUTADOR 10A 250V	
	CORRET DE ENENDIDOS EJECUCIÓN SUPERFICIE	
	DETECTOR DE PRESENCIA	TRIDONIC
	LUMINARIA DOWNLIGHT EMPOTRABLE LED 3W	TROLL DOWNLED 01x1L
	LUMINARIA DOWNLIGHT EMPOTRABLE LED 3W	TROLL BASIC 250L/M384
	LUMINARIA EMPOTRABLE LED 42W IP20 4000K CON CIERRE PLÁSTICO	PHILIPS LEDINAIRE PANEL
	REGLETA TUBOS LED PARA ILUMINACIÓN MOSTRADORES DE PUESTOS DE CARNE MENCUELES, CHARCUTERÍA Y BAR	PHILIPS MS PHILIPS MASTER LEDTUBE VALUE 16,5W 3500K
	REGLETA TUBOS LED PARA ILUMINACIÓN MOSTRADORES DE PUESTOS DE FRUTAS, VERDURAS, PAN Y ENCURTIDOS	PHILIPS MS PHILIPS MASTER LEDTUBE VALUE 14,5W 4000K
	REGLETA TUBOS LED PARA ILUMINACIÓN MOSTRADORES DE PUESTOS DE PESCADOS Y CONGELADOS	PHILIPS MS PHILIPS MASTER LEDTUBE VALUE 16,5W 6500K
	PANTALLA ESTANCA IP65 IK08 LED 38W	PHILIPS CORELINE ESTANCA PARA CAMARAS CONGELADOS
	LUMINARIA ESTANCA IP65 IK08 LED 38W 3500K PARA ILUMINACIÓN DE PASILLOS, CAMARAS Y CUARTOS TÉCNICOS	PHILIPS LEDINAIRE LED 365/840
	APARATO AUTÓNOMO EMERGENCIA EMPOTRADA PERMANENTE, LAMPARA LED 200 lm	SAGELUX EVOLUTION EVO 200P
	APARATO AUTÓNOMO EMERGENCIA IP44 PERMANENTE, LAMPARA LED 200 lm	SAGELUX EVOLUTION EVO 200P
	LUMINARIA TIPO PROYECTOR CON REFLECTOR ASIMÉTRICO LONGITUDINAL	CARANDINI TOP-404/Q2
	LUMINARIA TIPO PROYECTOR CON REFLECTOR ASIMÉTRICO FRONTAL 40°	CARANDINI TOP-404/A40

NOTA 1:
TODOS LOS TUBOS LED SERÁN CON PROTECCIÓN DE ROTURA.
LAS TOMAS DE CORRIENTE DE PUESTOS Y ZONAS TÉCNICAS SERÁN IP55
SE EJECUTARÁN LÍNEAS TRIFÁSICAS POR BANDEJA DE PVC SOBRE
TECHO DE PUESTOS HASTA CAJAS DE DERIVACIÓN (CS-X) DESDE
DONDE PARTIRÁN LAS ALIMENTACIONES MONOFÁSICAS A CUADROS DE
PUERTO.

PROMOTOR

EXCMO. AYUNTAMIENTO ZARAGOZA

ENCOMIENDA DE GESTIÓN

MERCASARAGOZA S.A.

AUTOR DEL PROYECTO:

DEPARTAMENTO TÉCNICO MERCASA
LAURA SÁNCHEZ TERRADOS ARQUITECTA
PEDRO VILLODLO MAZO ARQUITECTO

INGENIERÍA DE INSTALACIONES

JG INGENIEROS

DIRECCIÓN DEL TRABAJO
JOSÉ ANTONIO ARANAZ DE MOTTA
ARQUITECTO MUNICIPAL

Documentación Técnica
para la implantación del
MERCADO PROVISIONAL PARA EL
MERCADO CENTRAL LANUZA

SITUACIÓN
C/ Murallas Romanas y Plaza César Augusto, s/nº
Área de Referencia nº1
50003 ZARAGOZA

PLANO
PLANTA BAJA
ELECTRICIDAD
ILUMINACIÓN

FECHA
JUNIO 2017
MODIFICADO/ EDICIÓN
0
ESCALA
1:100
PLANO Nº
EL.02