



PLANTA GENERAL - ARTEFACTOS DE ILUMINACIÓN
ESCALA 1:100

NOTA:
- Todas las medidas se deberán verificar en obra.

ARTEFACTO	POTENCIA	LAMPARA
Embuitir/adosar fluorescente. Base de acero pintado blanco Louver parabólico simple,Transversales en aluminio estrado anodizado mate.	3x36 w	Fluorescer compacta doble (FLC D)
Embuitir/adosar fluorescente. Base de acero pintado blanco Louver parabólico simple,Transversales en aluminio estrado anodizado mate. Más Módulo de Emergencia	3x36 w	Fluorescer compacta doble (FLC D)

PLANILLA DE ARTEFACTOS

	Aplic de dos luces con reflector de aluminio facetado, difusor de cristal esmerilado. Distribución de luz: Directa Simétrica. Colores: Blanco texturado. Medidas: Alto (h): 98mm - Ancho (Ø): 265mm - Materiales: Cuerpo de aluminio. Pintura en polvo poliéster en la superficie. Más Módulo de Emergencia	2x26 w	Fluorescente compacta doble (FLC D)
	Artefacto de embuitir, cuerpo de chapa zincada, reflectores doble parabólicos de alum. anodiz. Más Módulo de Emergencia	2x36 w	Fluorescente
	Artefacto de embuitir/adosar, cuerpo de chapa zincada, reflectores doble parabólicos de alum. anodiz.	2x36 w	Fluorescente
	Iluminación de parque y jardines, de aluminio, injectado en una sola pieza, difusor prismático y alto rendimiento en policarbonato injectado, estabilizado por rayos UV.	1X 100W	INC/FLC-E27
	Señalizador Autonomo de pared con indicador de carga y de nivel de carga autonomía mínima 1,5 hrs	1 X 36W	Led Display

	Luccia Wing II. Sistema Óptico: Reflector óptico en lámpara y cristal templado transparente. Bidireccional Simétrica. Materiales: Perfil de Aluminio, superficie: Pintura en polvo poliéster. IP54 mínimo y marco anti-vandólico.	2x50 w	Mercurio Halogenado (MH)
	Señalizador Autonomo con indicador de carga y de nivel de carga autonomía mínima 1,5 hrs	2x8 w	Fluorescen
	Embuitir/adosar con cuerpo de aluminio injectado. Reflector de policarbonato metalizado, facetado internamente para mejor distribución del haz de luz. Louver de policarbonato metalizado doble parabólico Dark Light.	2x26 w	Fluorescen compacta doble (FLC D)
	Embuitir/adosar con cuerpo de aluminio injectado. Reflector de policarbonato metalizado, facetado internamente para mejor distribución del haz de luz. Louver de policarbonato metalizado doble parabólico Dark Light. Más Módulo de Emergencia	2x26 w	Fluorescen compacta doble (FLC D)
	Embudo horientable con giro. Cuerpo en inyección de aluminio. Reflector de aluminio purísimo anodizado y abnillado. Vario frontal templado termoresistente serigrado.	1x50 w	Mercurio Halogenado (MH)

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - Dirección de Estudios y Proyectos Av. Bolivia 5150. Barrio Castañares. Salta, Argentina. tel.: 0387 - 4255316 mail: eyp@unsa.edu.ar			EXPEDIENTES ORIGEN: 20.135/12 LICITACIÓN: 18.183/15
DIRECTOR: Arq. Rodolfo IBÁÑEZ	UNIDAD ACADÉMICA: 6 DEPENDENCIA: Sede Regional Tartagal	OBRA Nº: 159	
PROYECTO: Ing. Daniel TARCAYA Arq. Darío ROSCIANO	UBICACIÓN: Sede Regional Tartagal - Warner esq. Ejercito Argentino - Tartagal	IDENTIFICACIÓN PLANO: IE 1.04	
DIBUJO: Ing. Daniel TARCAYA	FECHA: 03/02/2016	NOMBRE DE LA OBRA: Aulas B100 + C100	ESCALAS: 1:100 ---
EDITO: Arq.D.Rosciano	FECHA: 03/02/2016 07:41	NOMBRE DEL PLANO: Instalación Eléctrica - Artefactos de Iluminación	FECHA DE IMPRESIÓN: 18/10/2016 08:54 ESTILO DE PLANTILLA: Instalaciones.cbr