

ANEP

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

DIRECCIÓN SECTORIAL DE
INFRAESTRUCTURA

ÁREA DE PROYECTOS

OBRA

COMPLEJO EDUCATIVO SAN ANTONIO
DEPARTAMENTO: SALTO

FECHA

11/2020

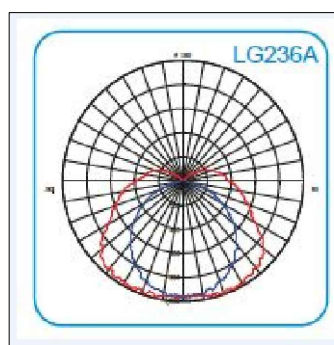
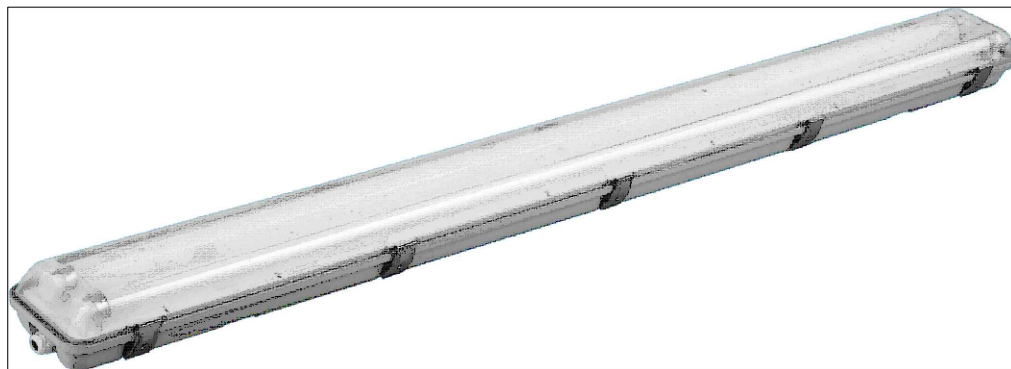
HOJA

04

LUMINARIA

L250

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS
 SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCIÓN: ARTEFACTO ESTANCO DE ADOSAR O COLGAR DE ALTA LUMINOSIDAD CON IP65 PARA 2 TUBOS
LED T8 DE 1200mm. TIPO URULAMP SIMILAR O MEJOR
GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 5 AÑOS

CUERPO: CUERPO DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2 INYECTADO CON BURLETE DE POLIURETANO
Y PRENSACABLE ESTANCO PG13.5.
REFLECTOR DE CHAPA GALVANIZADA Y PREPINTADA POLIESTER BLANCA.

DIFUSOR: POLICARBONATO INYECTADO ESTABILIZADO PARA RAYOS UV, PRISMÁTICO INTERNAMENTE
Y CON SUPERFICIE EXTERIOR LISA.

EQUIPO ELÉCTRICO:

DIMENSIONES: ANCHO = 115
ALTURA = 86
LARGO = 1265

LÁMPARA: 2 TUBOS LED T8 18W MIN. 100 lm/W,
BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI >80, CON COBERTOR OPALINO.
GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 5 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 45.000 HORAS.

OBSERVACIONES: ALTURA DE MONTAJE ADOSADA A LOSA SEGUN DETALLES Y EN DUCTO DE LABORATORIOS