

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO SOLYMAR 3 2022
CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ

FECHA

2021

ANEXO

HOJA

F

1

LUMINARIA

L150

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PLANTA BAJA 3
PLANTA ALTA 2

TOTAL:

5



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

DESCRIPCION: SEÑALIZADOR DE EMERGENCIA AUTÓNOMO PERMANENTE, DE RECARGA AUTOMÁTICA Y AUTONOMÍA DE 3 HORAS.
TIPO MODELO EM.35 DE LUCCIOLA IP54, SIMILAR O MEJOR

CUERPO: DE POLICARBONATO IRROMPIBLE Y AUTOEXTINGUIBLE. ESTABILIZADO A LOS RAYOS UV, ANTIAMARILLEO CON
CARTEL INDICADOR DE SALIDA

DIFUSOR: DE POLICARBONATO TRANSPARENTE IRROMPIBLE

EQUIPO ELECTRICO: INCORPORADO, IMPORTADO, DE RECONOCIDA CALIDAD.
BATERÍA EXENTA DE MANTENIMIENTO

DIMENSIONES: ANCHO=330mm
ALTURA=150mm

LAMPARA: LED 53

OBSERVACIONES: MONTAJE EN CIELORRASO O EN PARED SEGÚN PLANO
TODAS LAS LUMINARIAS AUTÓNOMAS O CON FUENTE AUTÓNOMA DEBERÁN CONTAR
CON LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN NACIONAL DE BOMBEROS.

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA
LICEO SOLYMAR 3 2022
CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ

FECHA

2021

ANEXO

HOJA

F

2

LUMINARIA

L151

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PLANTA BAJA 25
PLANTA ALTA 18

TOTAL:

43



SE DEBERÁ PRESENTAR MUESTRA AL AREA
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCION: LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA NO PERMANENTE, DE RECARGA AUTOMÁTICA.
AUTONOMÍA: BAJO CONSUMO 8-10 HORAS/ ALTO CONSUMO 4-5 HORAS
TIPO MODELO MG-6680L DE ECOGUARD, SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR.

CUERPO:

DIFUSOR: TRASLÚCIDO DE POLIESTIRENO

EQUIPO ELECTRICO: BATERÍA RECARGABLE DE LITIO
CONSUMO 8W
SIN MANTENIMIENTO

DIMENSIONES: ANCHO=80mm
ALTURA=28mm
LARGO=295mm

LAMPARA: 80 LEDs DE ALTA LUMINOSIDAD.

OBSERVACIONES: MONTAJE EN CIELORRASO O EN PARED s/ PLANO

TODAS LAS LUMINARIAS AUTONOMAS O CON FUENTE AUTONOMA DEBERAN ESTAR HOMOLOGADAS POR LA DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS.

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA

LICEO SOLYMAR 3 2022

CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ

FECHA

2021

ANEXO

HOJA

F

3

LUMINARIA

L250

UBICACIÓN:

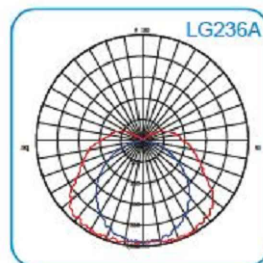
SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PLANTA BAJA 113
PLANTA ALTA 94

TOTAL:

207



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 MAREA DE LUMENAC, 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 = 115mm ALTURA = 86mm LARGO = 1265mm
LÁMPARA:	2 TUBOS LED T8 18w (1800lm) MIN. 100 lm/W, BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI >80, CON COBERTOR OPALINO. GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 5 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 50.000 HORAS.
OBSERVACIONES:	ALTURA DE MONTAJE ADOSADA Y EN DUCTO DE LABORATORIO (H11)

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA

LICEO SOLYMAR 3 2022

CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ

FECHA

2021

ANEXO

HOJA

F

4

LUMINARIA

L251

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PLANTA BAJA 16
PLANTA ALTA 7

TOTAL:

23



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 1 TUBO LED T8 DE 1200mm.
	TIPO MARE DE LUCCIOLA X303 (ADAPTADO PARA TUBO LED) SIMILAR O MEJOR
	GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 3 AÑOS
CUERPO:	CUERPO DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2 INYECTADO CON BURLETE DE POLIURETANO Y PRENSACABLE ESTANCO
	REFLECTOR DE ACERO ESMALTADO BLANCO
DIFUSOR:	POLICARBONATO INYECTADO ESTABILIZADO PARA RAYOS UV, PRISMÁTICO INTERNAMENTE Y CON SUPERFICIE EXTERIOR LISA.
EQUIPO ELÉCTRICO:	INCORPORADO EN LA LÁMPARA, 240V/50Hz
DIMENSIONES:	ANCHO = 88mm
	ALTURA = 95mm
	LARGO = 1260mm
LÁMPARA:	1 TUBO LED T8 18w (1800lm) MIN. 100 lm/W,
	BLANCO NEUTRO (4000K) CRI >80, CON COBERTOR OPALINO.
	GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 3 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 30.000 HORAS.
OBSERVACIONES:	ADOSADA ALTURA DE MONTAJE A COORDINAR EN OBRA

PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

POE
UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA
SECTOR DISEÑO

ANEP - CODICEN

OBRA

LICEO SOLYMAR 3 2022

CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ

FECHA

2022

ANEXO

HOJA

F

5

LUMINARIA

L351

UBICACIÓN:

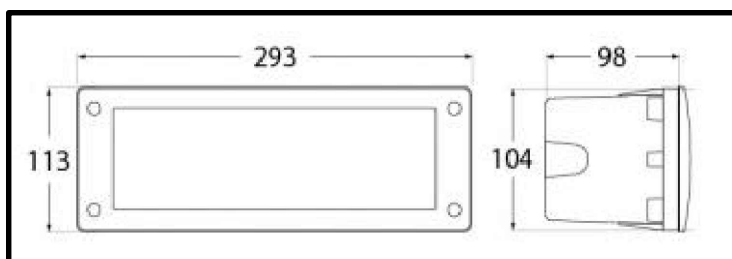
ALEROS

CANTIDAD:

PLANTA BAJA: 5

TOTAL:

5



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

DESCRIPCIÓN: ARTEFACTO ESTANCO DE EMPOTRAR CON IP66 PARA 1 LÁMPARA E27

LÁMPARA LED E27

TIPO FUMAGALLI MODELO LETI300 SIMILAR O MEJOR

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 3 AÑOS

CUERPO: CUERPO DE POLICARBONATO A PRUEBA DE IMPACTOS Y PROTECCIÓN UV

Y PRENSACABLE ESTANCO

DIFUSOR: DIFUSOR OPALINO DE PMMA ANTI UV

EQUIPO ELÉCTRICO:

DIMENSIONES: ANCHO = 113mm

ALTURA = 98mm

LARGO = 293mm

LÁMPARA: 2 LÁMPARAS LED, CASQUILLO E27, 12W (1055lm) MIN. 100 lm/W,

BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI >80, CON COBERTOR OPALINO.

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 3 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 30.000 HORAS.

OBSERVACIONES: EMPOTRADA EN ALERO ALTURA DE MONTAJE 3m

PRÉSTAMO BID 5337 / OC - UR		 UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA		OBRA LICEO SOLYMAR 3 CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ	
ANEP - CODICEN		SECTOR DISEÑO		FECHA 2021	ANEXO F
				HOJA	7

LUMINARIA L558	UBICACIÓN: SEGÚN PLANOS	CANTIDAD: 18	TOTAL: 18
--------------------------	-----------------------------------	------------------------	---------------------



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

DESCRIPCION:	PROYECTOR SIMÉTRICO MODELO: PHILIPS PRO LED MASLIGHTING, SIMILAR O MEJOR.
CUERPO:	CUERPO EN ALUMINIO INYECTADO PINTADO CON PINTURA EPOXI IP65
DIFUSOR:	VIDRIO TEMPLADO ANTIREFLEJO
EQUIPO ELECTRICO:	
DIMENSIONES:	29mm x 270mm x 50mm
LAMPARA:	CHIP LUMILEDS LUXEON 3030 100W. VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS. (SEGÚN NORMA LM 80)
OBSERVACIONES:	MONTADO EN COLUMNA GARANTÍA POR 3 AÑOS

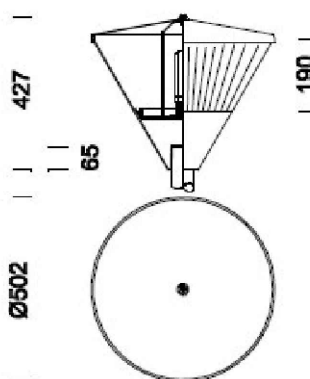
PRÉSTAMO BID
5337 / OC - UR

OBRA
LICEO SOLYMAR 3 2022
CALLE 71 ESQ. MAR DE AJÓ

FECHA 2021	ANEXO F	HOJA 8
---------------	------------	-----------

LUMINARIA L550	UBICACIÓN: ESPACIOS EXTERIORES	CANTIDAD: 8	TOTAL: 8
--------------------------	--	-----------------------	--------------------

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



DESCRIPCIÓN:	LUMINARIA TIPO POLAR 1202 CÓDIGO 422136-01 DE DISANO COLOR GRIS GRAFITO IP65 COLUMNA TIPO 1408 RAYADA DE ALUMINIO EXTRUIDO Ø100 DE DISANO COLOR GRAFITO h=3m
CUERPO:	DE ALUMINIO INYECTADO SOMBRERO: DE PLANCHA DE ALUMINIO, BARNIZADO EN SU PARTE EXTERIOR DE COLOR NEGRO, INTERIOR BLANCO.
DIFUSOR:	DE POLICARBONATO IRROMPIBLE Y AUTO-EXTINGUIBLE V2, ESTABILIZADO A LOS RAYOS UV. INTERNAMENTE CON PRISMAS LONGITUDINALES Y MICROSATINADO.
EQUIPO ELÉCTRICO:	PORTALÁMPARAS: DE POLICARBONATO Y CONTACTOS DE BRONCE FOSFOROSO (FLC). DE CERÁMICA Y CONTACTOS PLATEADOS. CABLEADO: ALIMENTACIÓN 230V/50HZ. CABLE CON TERMINAL CON PUNTAS DE LATÓN ESTAÑADO, AISLAMIENTO DE SILICONA, SECCIÓN 1,0 MM2. BORNERA 2PCON MÁXIMA SECCIÓN ADMITIDA DE CONDUCTOR 2,5 mm2. EQUIPAMIENTO: FUSIBLE DE 6,3A. PRENSAESTOPA DE NILÓN F.V. Ø 1/2 PULGADA DE GAS
DIMENSIONES:	ANCHO = Ø502mm ALTURA = 427mm
LÁMPARA:	LÁMPARA DE LED 30W, E27
OBSERVACIONES:	