

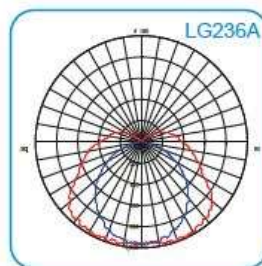
PRÉSTAMO BID  
5337 / OC - UR

ANEP - CODICEN

OBRA  
CBT DE BARROS BLANCOS  
CNO. LORENZO VENTURA ESQ. ANGEL CAPUTTI

FECHA 2021 ANEXO F HOJA 4

LUMINARIA L250	UBICACIÓN: SEGÚN PLANOS	CANTIDAD: PLANTA BAJA 211	TOTAL: 211
-------------------	----------------------------	------------------------------	---------------



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)