

OBRA  
ESCUELA TÉCNICA SUP. MELO  
CALLE TREINTA Y TRES 281

FECHA

2023

ANEXO

HOJA

LUMINARIA

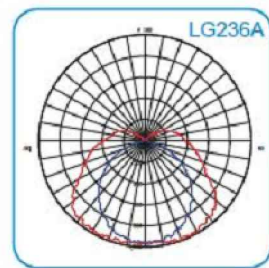
L202

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

11



SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA  
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 MARE DE LUCCIOLA O MAREA DE LUMENAC

SIMILAR O MEJOR. GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 3 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 (H7)