



PLANILLA DE REFERENCIA - NO APTA PARA CONSTRUIR
SE DEBERÁN RESPETAR LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
AJUSTANDO MEDIDAS Y CANTIDADES SEGÚN PLANTAS Y
ALZADOS DEL PROYECTO BÁSICO

DESCRIPCION: PROYECTOR SIMÉTRICO (DE HAZ RECTANGULAR TIPO MODELO MAX2 DE LUMENAC SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR)

CUERPO: CUERPO EN ALUMINIO INYECTADO EN UNA SOLA PIEZA CON ALETAS DE ENFRIAMIENTO Y TABIQUE INTERIOR SEPARADOR
ENTRE LA CAVIDAD ÓPTICA Y PORTAEQUIPO REFLECTOR DIFUNDENTE DE ALUMINIO DE ALTA PUREZA MARTILLADO Y ANODIZADO

DIFUSOR: VIDRIO TEMPLADO SERIGRAFIADO

EQUIPO ELECTRICO: EQUIPOS INCORPORADOS, IMPORTADOS DE MARCAS RECONOCIDAS, PORTALÁMPARAS DE CERÁMICA CON CONTACTOS
PLATEADOS.

JUNTA DE SILICONA. CONDENSADORES INCORPORADOS s/MCP

DIMENSIONES: ANCHO= 433mm

ALTURA= 172mm

LARGO= 505mm

LAMPARA: LÁMPARA TIPO HDI-T DE 400W

OBSERVACIONES: