

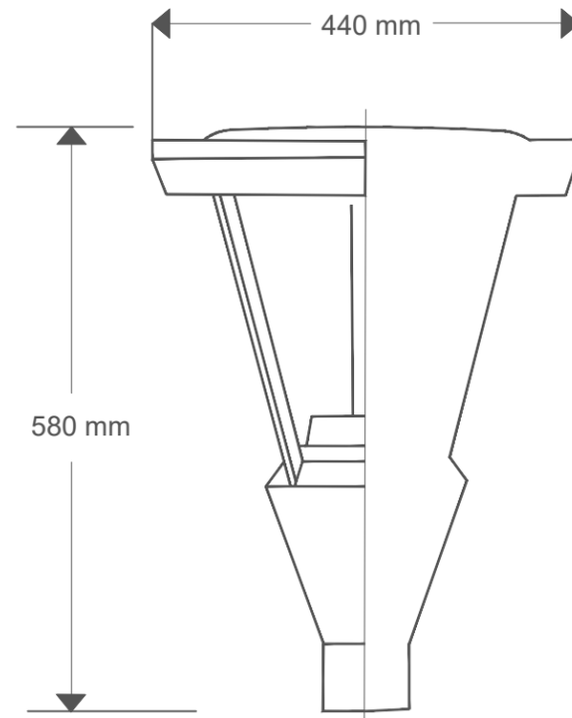


Código: AMB 53W
Serie / Modelo: PUNTAS DE POSTE
Marca: FORLIGHTING

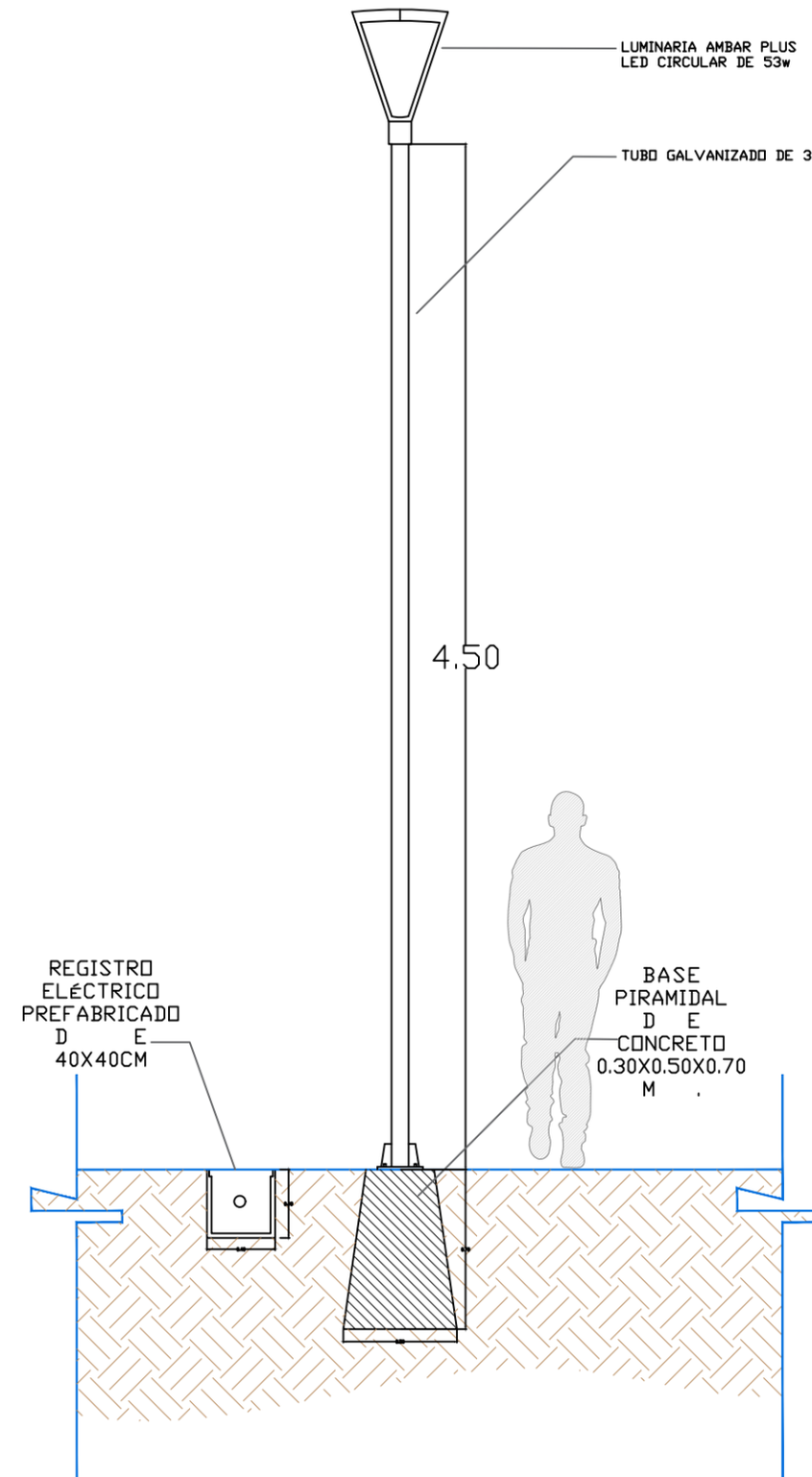
Luminaria tipo punta de poste en tecnología LED, cuerpo de aluminio con bajo contenido de cobre, inyectado a presión, recubiertos con pintura tipo poliéster aplicada electrostáticamente para mayor resistencia a la corrosión. Tapa fabricada de aluminio rechazado y anodizado. Refractor cónico de metacrilato para mejorar la eficiencia lumínica. Reflector en forma de tapa de lamina de aluminio adonizado. Sistema Plus LED Circular marca CREE con óptica y curva de distribución integrada. Driver programable marca Philips. Posibilidad de atenuación 0-10V. Supresor de picos de 10kV. NOM-031. FIDE. Prueba de Vibración 3G. Garantía de 10 años.

Especificaciones

- Material: Aluminio / Metacrilato
- Dimensiones / Peso: 580 x 440mm
- Montaje: Punta de Poste / 2 1/2"
- Acabado: Negro
- Indice de Protección: IP65
- Tecnología: Plus LED Circular / CREE
- Óptica: Simétrica
- Potencia: 53 Watts
- Eficiencia Luminosa: 112 lm/w
- Temp. Color: 4000K IRC: 70
- Equipo: Driver Programable Philips 120-277V
- Fact. Potencia: <0.95 Dist. Armónicas: <20
- Horas de Vida: 100,000 Hrs
- Control: Dimeable 0-10V
- Accesorios: --



DETALLE DE ILUMINARIA



H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

PROYECTO:
CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL SOBRE ARROYO, EL SALADO, SIND. EL SALADO

CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:

CONTENIDO:
-ESPECIFICACIONES LUMINARIA.

OBSERVACIONES:



LIC. JESUS ESTRADA FERREIRO
PRESIDENTE MUNICIPAL

ING. CESAR MANUEL OCHOA SALAZAR
CIENFES MUNICIPAL DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ING. JAVIER MASCAREÑO GONZALEZ
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:
UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

REVISO:
UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:
PUEN1METALIC0ELSALADO

COORDENADAS GEOGRAFICAS:
24°30'26.26" N, 107°09'30.10" O

ESCALA: S/ESC. FECHA: 2019

ARCHIVO:
C:\Users\jgbrancastaneda\Desktop\180611-PUENTE PEATONAL EL SALADO

NUMERO DE PLANO:
12 DE 13