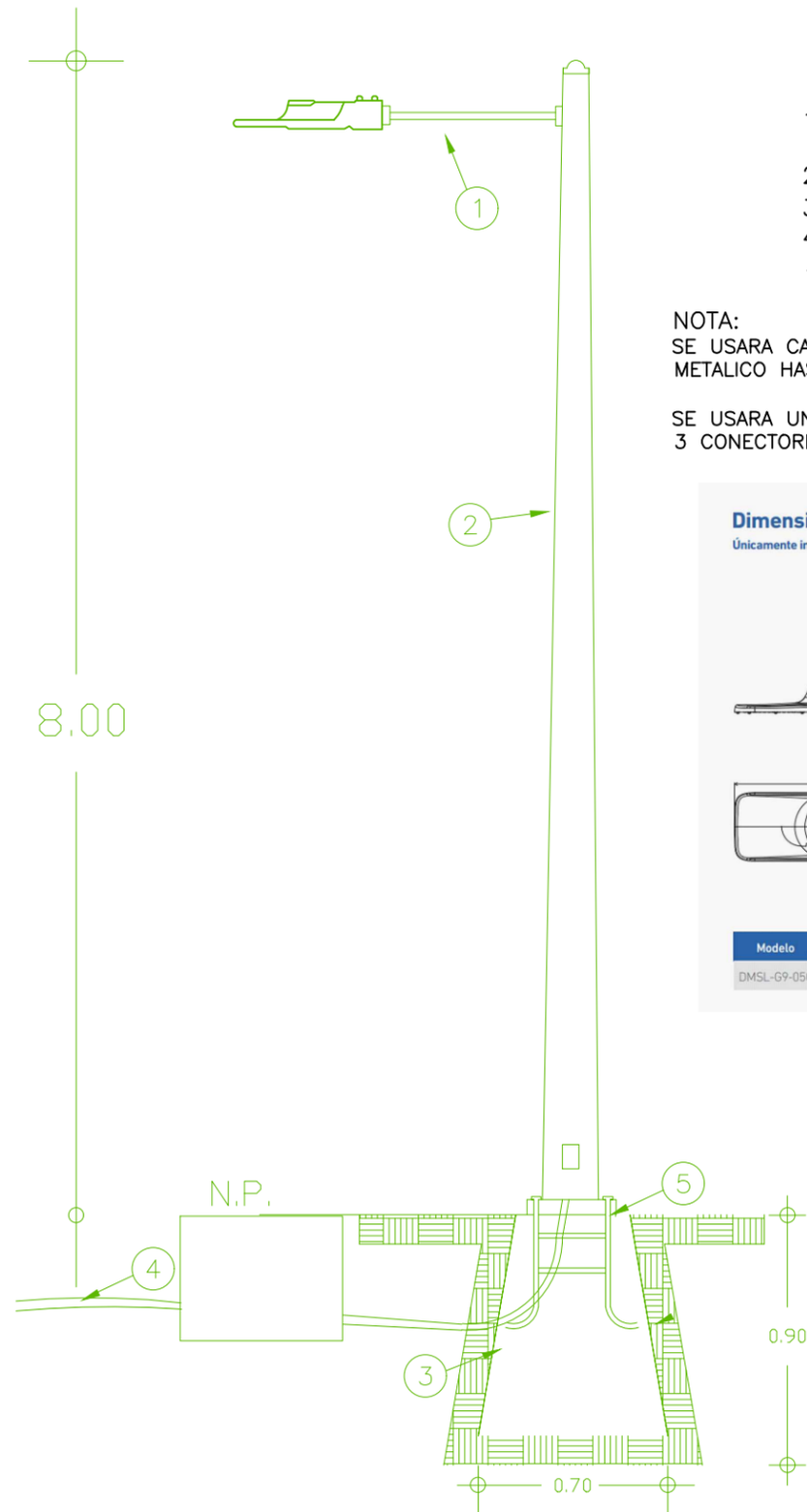


# LUMINARIA LED G9 50WATTS. POSTE METALICO OCTOGONAL GALVANIZADO DE 8.00 MTS.



## ESPECIFICACIONES

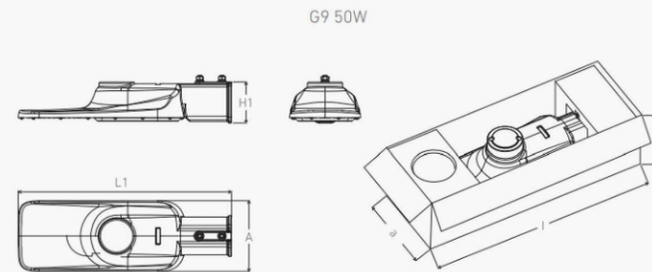
- 1.- LUMINARIA G9 50W CON BRAZO DE 1.80 MTS.
- 2.- POSTE METALICO GALVANIZADO DE 8.00 MTS.
- 3.- BASE PIRAMIDAL DE CONCRETO
- 4.- POLIDUCTO S/R
- 5.- ANCLA DE FIERRO 16mm

NOTA:  
SE USARA CABLE DE COBRE TIPO THW EN EL INTERIOR DE POSTE METALICO HASTA LA LUMINARIA 2- CAL- 10 (FASES) + 1-CAL. 8 (T.F.).

SE USARA UN JUEGO DE CONEXION EN CADA ARBOTANTE CON 3 CONECTORES VCSE44 Y 3 MANGAS TERMOCONTRACTILES CAL. 6

### Dimensiones del producto y embalaje

Únicamente instalación horizontal

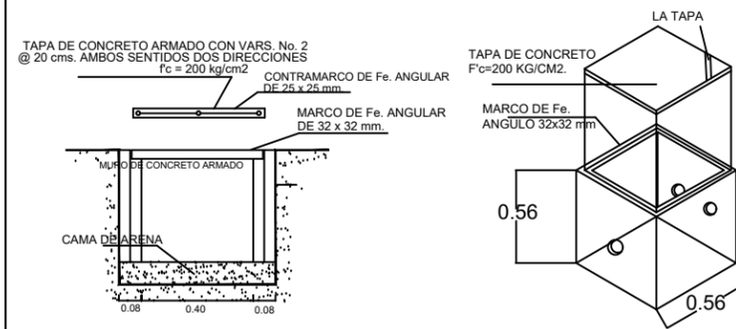


Modelo	Potencia	(L1xA1xH1)	(L2xA2xH2)	EPA	f°a°h(mm)	Peso Neto	P.N. (con cristal)
DMSL-G9-050	50W	405x135x78.5	/	0.0546m²	440x170x125	1.5KG	/

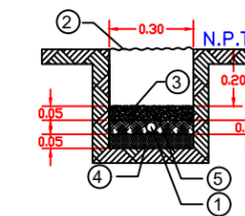


## DETALLE DE REGISTRO 0.40 x 0.40 x 0.40 INT.

SIN ESCALA ACOT. EN MTS.

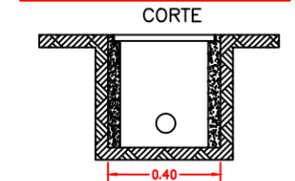


## DETALLE DE COLOCACION DE DUCTOS EN CEP.A.

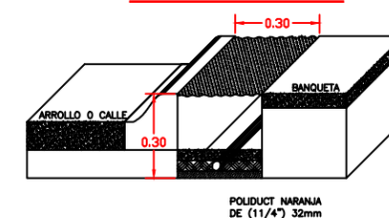


- 1.-DUCTO POLIDUCTO DE 38 MM DE DIAMETRO, COLOR NARANJA CON CABLE DE COBRE XXHW CONDUCTORES. CON AISLAMIENTO PARA 600V CALIBRES INDICADOS.
- 2.-MATERIAL COMPACTADO PRODUCTO DE LA EXCAVACION AL 90%.
- 3.-CONCRETO F'C=100 KG/CM2.
- 4.-PLANTILLA FINA DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION.
- 5.-MATERIAL COPACTADO PRODUCTO DE LA EXCAVACION.

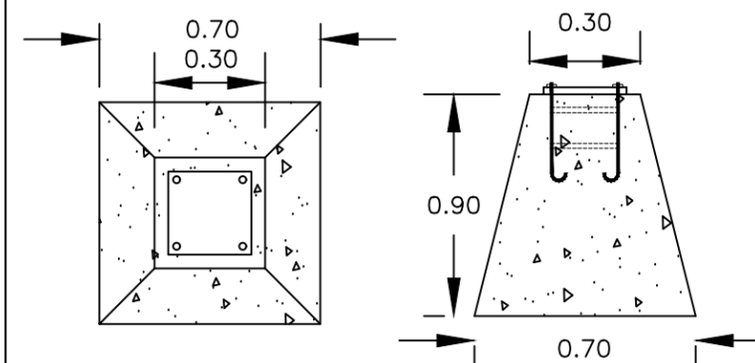
## DETALLE DE COLOCACION DE REGISTRO EN CEP.A.



## DETALLE CEP.A DE 0.30x0.30Cm.



## DETALLE DE BASE PIRAMIDAL



DE CULIACAN

PROYECTO:  
PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA CALLE MARIA DE JESUS NEDA ENTRE PROLG. ALVARO OBREGON Y AV. TENIENTE JUAN DE LA BARRETA EN COLONIA 6 DE ENERO, EN LA CIUDAD DE CULIACAN DE ROSALES, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CULIACAN, SINALOA.

CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:

MACRO Y MICRO.-

OBSERVACIONES:



ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL  
PRESIDENTE MUNICIPAL

ARQ. ARLETTE DIAZ LEON  
SECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ING. RAL CAMACHO VALDEZ  
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORÓ:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

REVISÓ:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:

PAV123MARIADJESUSNEDAEXTK

COORDENADAS GEOGRAFICAS:

24°50'20.83" N, 107°23'33.02" O

ESCALA:

S/ESC. 2023

ARCHIVO:

NUMERO DE PLANO:

7 DE 9

DETALLE DE LUMINARIA.-