

## POSTE CONICO CIRCULAR DE ACERO DE 9M CON BASE INSURGENTES



El poste conico circular recubierto con pintura electroestatica está diseñado para una perfecta combinación de base, poste, brazo y luminaria formando un conjunto distintivo que resuelve problemas de iluminación en avenidas, zonas metropolitanas, corredores turísticos y demás, que requieran diferenciarse y elevar su plusvalía.

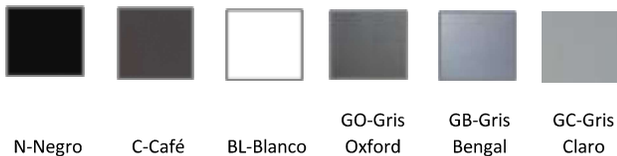
El poste se conforma por:

Placa de anclaje de acero cuadrada con perforaciones para anclas a una distancia entre centros de 19cms X 19cms, y una caña cónica circular de acero.

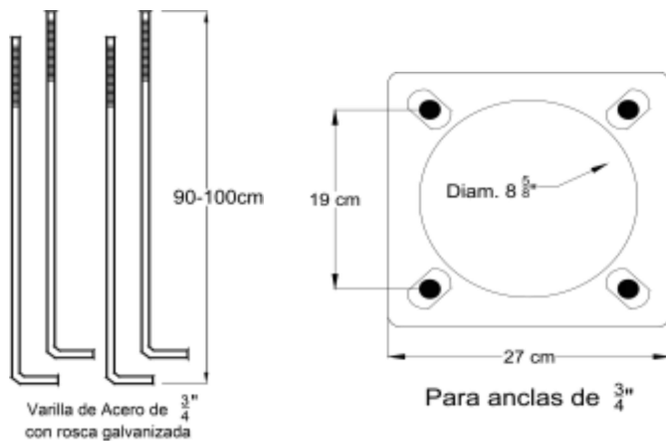
Base o Faldon Insurgentes fabricado en una sola pieza de aluminio vaciado con aleación certificada 356 de alta resistencia a la corrosión para atmósferas exteriores (clasificación "A" en atmósferas rurales e industriales, clasificación B en atmósferas marinas y agua salina), el cual cubre estéticamente las anclas del poste.

Altura total del Poste: 9M

El Producto es recubierto con pintura poliéster en polvo anti grafiti y aditivos inhibidores a rayos UV y corrosión para evitar una decoloración prematura; aplicada electroestáticamente y termocurada a alta temperatura, manteniendo un espesor promedio de 100 Micras, y con resultados a la prueba de adherencia de 5B, 0% de desprendimiento del recubrimiento por el método de trama/corte cruzado. Toda la tornillería expuesta al exterior es de acero inoxidable.



### GUIA DE ANCLAJE



- \* Anclas no incluidas en el producto.
- \* Cálculo de medidas considerado para terreno semifirme.
- \* Anclaje sumergido en concreto dejando 2" de rosca galvanizada al descubierto
- \* Se recomiendan anclas con rosca galvanizada.

Hecho en Mexico

