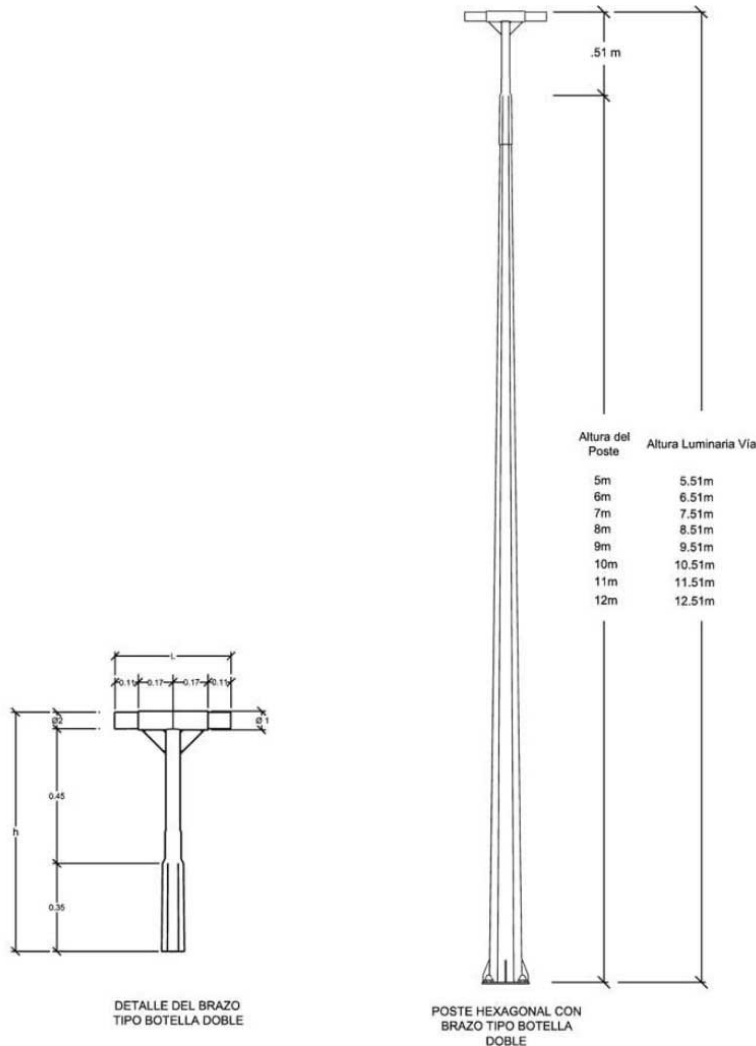


P-06 Brazo Tipo Botella Doble



Características:

El brazo tipo botella doble para montar en el tope del poste hexagonal, se fabrica en lámina de acero ASTM A-36 cortado y estampado al frío, el extremo consta de una "T" de tubo de 60 mm de diámetro y 2,5mm de espesor con transición para colocar la luminaria de tubo 48 mm de diámetro y 2mm de espesor en ambos lados como indica la figura brazo tipo botella doble. Se aplica una capa de fondo anticorrosivo de cromato de zinc.

Brazo	l	h	ø1	ø2
Botella Doble	0,56m	0,86m	60mm	48mm

- h(m) Altura de poste
- d(mm) Largo y ancho de base
- e(mm) espesor de la base
- a1(mm) Largo del perno de anclaje
- ø1(mm) Diámetro orificio de entrada del perno
- ø3(pulgadas) Diámetro del perno
- ø2(mm) Diámetro orificio acometida
- f(mm) Distancia entre orificios



Fábrica: +58(212)532.0595 - ventas@obralux.com
Exhibición: +58(212)731.5590