



ESPECIFICACIONES:
 Panela y base: Construidos en chapa de acero o laton esp. 1 mm pulido. Panela orientable pivotante sobre cubeta portalampara.
 Soporte y cubetas:
 a-Portalampara: construido en cono de acero o laton esp. 1mm con similacq. tratamiento. Cable bipolar encastrado de 1,5 mts de largo con interruptor de leda y ficha idem color de pintura.
 El brazo sera giratorio en un punto de 100 mm de altura sobre la base con tope a 120 grados, aprox. Cubeta con trab contra a traccion. Portalampara de boquilla.
 b-Contrapeso: construido en fundicion de hierro con cavidad para bujon de fijacion del soporte. Pano de apoyo adhesivo a la base.
 Terminacion: esmalte color negro satinado homogeneo a 130° centigrado e alta resistencia interior de panela en esmalte color blanco.

PLANO DE
LAMPARA

TIPO I

Plano L 1