

# ACROBAT



LM

SISTEMAS LUMINICOS  
Iluminando al país desde 1949



## DESCRIPCIÓN

Artefacto pensado y diseñado especialmente para la iluminación y decoración de parques, plazas y espacios verdes.

## MATERIAL Y TERMINACIÓN

Cuerpo: chapa de hierro en forma de horquilla "U".

Reflector: chapa de acero parabólica DD N° 18 reforzada con planchuelas de hierro, con posición angular regulable.

Tornillería: zincada con tratamiento antioxidante.

Revestimiento: pintura en polvo termo convertible tipo poliéster de alta calidad.

Alternativas:

Opción A: con soporte 90° para acceso a brazo pescante.

Opción B: fijación a tope de columna sin horquilla de la pantalla y del reflector.

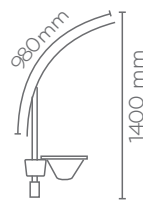
## LÁMPARAS A UTILIZAR

Según proyector:

Vapor de sodio (NA) 70/100/150/250/400 W.

Vapor de Mercurio Halogenado (MH) 70/150/250/400 W

## MEDIDAS



● Negro

Largo de reflector: 980 mm.

Altura total: 1400 mm.

Ancho total: 567 mm.

Acceso a columna: diámetro 60 mm. (con soporte adaptador).

Peso: 4,700 Kg.