

# MRZ 62E



**LM**

**SISTEMAS LUMINICOS**  
Iluminando al país desde 1949



Bajo  
Consumo

## DESCRIPCIÓN

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

## MATERIAL Y TERMINACIÓN

Pantalla: chapa DD N° 22.

Cuerpo: chapa de aluminio.

Estructura interna: fundición de aluminio.

Refractor: acrílico opalino. Opcional: acrílico transparente.

Tornillería: de bronce.

Portalámparas: Goliat (E40).

Juntas de cierre: burlate de silicona (2).

Grado de hermeticidad: IP54

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

Con caja porta equipo.

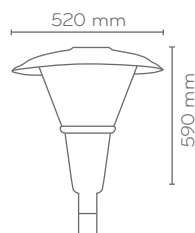
## LÁMPARAS A UTILIZAR

Vapor de Mercurio (HG) 250 W.

Vapor de Sodio AP (NA) 250 W.

Bajo Consumo 65 W.

## MEDIDAS



● Naranja

Diámetro de cubierta: 520 mm.

Altura de difusor: 300 mm.

Altura total: 590 mm.

Acceso a columna: diámetro 60 mm.

Altura de montaje: de 4 a 7 mts.

Peso: 4,600 Kg.