

MRZ 5374/ 5174



LM

SISTEMAS LUMINICOS
Iluminando al país desde 1949



IP65 Alternativa IP65

DESCRIPCIÓN

Luminaria de tamaño y peso reducido, apta para instalar a baja altura, para evitar proyección de sombras por interposición del follaje en calles residenciales.

Altura de montaje sugerida de 5 a 9 mts.

Conexión horizontal para brazo de diámetro 38 mm/42 mm, opcional 60 mm.

Óptica rectangular.

Opción: COLUMNA o COLGAR (tipo catenaria / Modelo MRZ 5174).

MATERIAL Y TERMINACIÓN

Cuerpo construido en aluminio inyectado. Revestido con pintura termo convertible poliéster en polvo blanco de alta calidad.

Reflector de aluminio electro-abrillantado de alta pureza 99%.

Alternativa: Reflector 3 piezas en chapa de aluminio electro-abrillantado de alta calidad.

Grado de hermeticidad IP54.

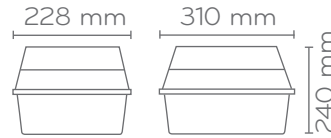
Refractor de policarbonato inyectado transparente, resistente al vandalismo y alto impacto, protegida contra rayos U.V. Con clips de cierres en acero inoxidable que presionan la cubierta para mejorar el grado de hermeticidad.

Portalámparas normalizado de porcelana Goliat (E40).

Cámara pota equipo superior de plástico alto impacto gris, opción aluminio inyectado color a elección.

Alternativa: Para COLGAR (tipo catenaria / Modelo MRZ 5174) con gancho de suspensión de aluminio inyectado.

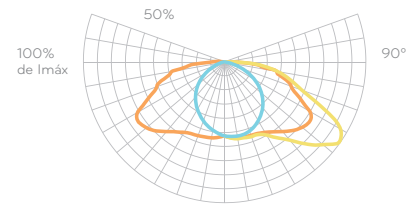
MEDIDAS



Código	IP	Potencia Max./Watt	Port.	Tulipa	Peso
5374	65	NA 150 / HG 125 W	E40	Policarbonato	4,100 kg
5174 colgar	65	NA 150 W	E40	Policarbonato	4,300 kg

Curvas Polares

Artefacto
Modelo 5374
Lámpara
Sodio de 150W.



— PLANO C DE IMÁX
— PLANO C 90-270°
— PLANO C 0-180° PROMEDIO

Gama= 0° Imáx 4800 cd

● Gris Oscuro ○ Blanco