

MRZ 5572



LM

SISTEMAS LUMINICOS
Iluminando al país desde 1949



Eco ahorro



Alternativa IP65

DESCRIPCIÓN

Luminaria diseñada para grandes avenidas, rutas y autopistas.

Altura de montaje sugerida: de 9 a 15 mts.

Conexión horizontal para brazo de diámetro 60 mm.

A pedido, montaje a tope en columnas rectas, insertándose estas en el recinto porta equipo.

Óptica rectangular.

MATERIAL Y TERMINACIÓN

Cuerpo de fundición de aluminio y acabado de pintura termo convertible poliéster en polvo color gris perla.

Espejos de última generación en aluminio electro pulido lisos o facetados (a pedido).

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

Grado de hermeticidad IP54.

Refractor de policarbonato transparente protegido contra rayos U.V. resistente al vandalismo y al impacto térmico. Con cuatro cierres de acero inoxidable para proteger el recinto óptico mediante la cubierta la cual presiona contra un burlete de fieltro resistente a la temperatura de uso y protege del ingreso de polvo o lluvia.

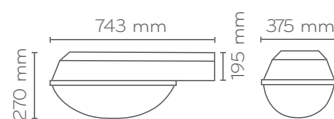
Alternativa: Vidrio templado plano Cut-Off .

Portalámparas normalizado E40 con cuerpo con freno y pistón.

Cámara porta equipo Anti-ave, forma parte estructural de la luminaria y se ubica en la parte posterior de la misma, independiente de la óptica.

El recinto es ventilado con protección IP23.

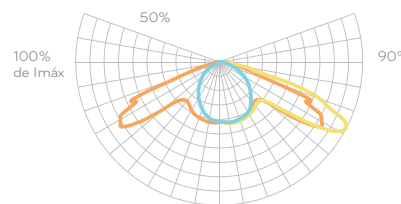
MEDIDAS



Código	IP	Potencia Max./Watt	Port.	Tulipa	Peso
5572	65	NA-HG 400 W	E40	Policarbonato	8,400 kg

Curvas Polares

Artefacto
Modelo 5572
Lámpara
NAV 250 W.



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

Gama= 0° Imáx 6900 cd



Gris Perla



Naranja