

LUMINARIAS

Vialidad Pública



MR VP ZY 6002 XXX XX/XXX

APLICACIONES

Iluminación exteriores: calles urbanizaciones, carreteras rurales, vialidad secundaria, parques, caminerías.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cuerpo elaborado en aluminio fundido acabado en color gris con pintura electrostática.
- Compartimiento para alojar equipo eléctrico.
- Sistema óptico elaborado en aluminio anodizado.
- Difusor elaborado en vidrio de alta resistencia a los impactos y a la radiación ultravioleta.
- Bisagras elaboradas en acero.
- Sello de neopreno.
- Montaje en poste ϕ 5cm .
- Tensión de operación 120V; 208-240; 277Vac.
- Portalámpara: Porcelana reforzada rosca E27.
- Clasificación IP43: compartimiento equipo eléctrico.
- Clasificación IP65: compartimiento lámpara.

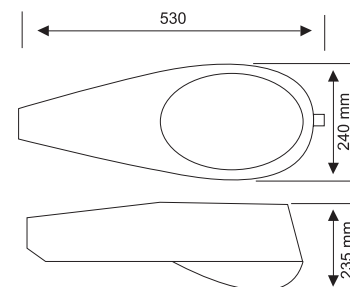
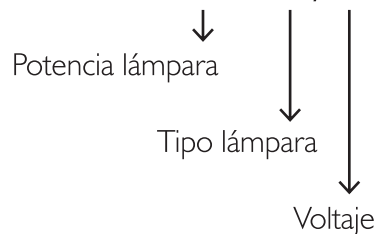


LÁMPARAS

Sodio (NA)	70-150Wattios
Halogenuros metálicos (MH)	70-150Wattios

¿CÓMO ORDENAR?

MR VP ZY 6002 XXX XX/XXX



Dimensiones (mm)

MR VP ZY 6006 XXX XX/XXX

APLICACIONES

Iluminación exteriores: calles urbanizaciones, autopistas, avenidas interurbanas, avenidas principales, carreteras rurales, vialidad secundaria, vialidad en áreas residenciales.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cuerpo elaborado en aluminio fundido acabado en color gris con pintura electrostática.
- Compartimiento para alojar equipo eléctrico.
- Sistema óptico elaborado en aluminio anodizado.
- Difusor elaborado en vidrio de alta resistencia a los impactos y a la radiación ultravioleta.
- Bisagras elaboradas en acero.
- Sello de neopreno.
- Montaje en poste ϕ 5cm.
- Tensión de operación 120V; 208-240; 277Vac.
- Portalámpara: Porcelana reforzada rosca E40.
- Clasificación IP43: compartimiento equipo eléctrico.
- Clasificación IP65: compartimiento lámpara.

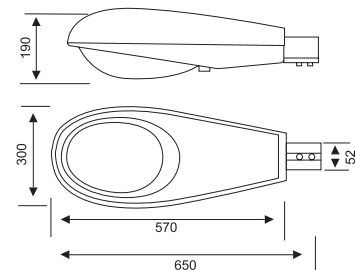
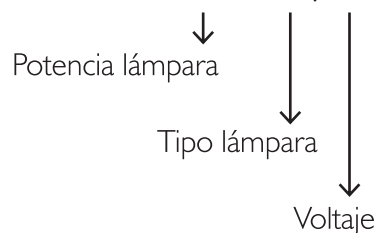
LÁMPARAS

Sodio (NA)	250-400Wattios
Halogenuros metálicos (MH)	250-400Wattios



¿CÓMO ORDENAR?

MR VP ZY 6006 XXX XX/XXX



Dimensiones (mm)

