





# Farol Fv

#### DESCRIPCIÓN

Farol clásico de cuatro caras tipo Villa, de dimensiones según croquis.

**Estructura:** Fabricado en chapa decapara de acero al carbono de 1,5 mm de espesor. Cuerpo superior abatible, con alojamiento ventilado para equipos de encendido. Tuercas esféricas de latón con juntas de goma para evitar la entrada de agua.

**Acabado:** Esmaltado con pintura de poliéster en polvo catalizada en horno, de color a definir por el cliente.

**Difusores:** Cerrado con difusores laterales de metacrilato transparente o prismático.

#### Equipo para lámparas de descarga:

- Reflector asimétrico de aluminio de alta pureza, abrillantado, anodizado y sellado, con portalámparas cerámico.
- Cierre plano de vidrio templado con junta esponjosa de caucho multicélula de 3 mm de espesor (solo en opción IP-66)
- Equipo eléctrico: Se suministra con equipo eléctrico para lámpara de VS, HM.

## **Equipo Street-Led:**

- Módulo de 24 Led de alta potencia, de temperatura de color 4000°K CRI>70, montados sobre circuito de aluminio con disipador térmico, lentes de distribución óptica asimétrica, junta de estanqueidad y cúpula acrílica o vidrio plano.
- Driver fijo o regulable y programable hasta 5 etapas. Mod. Xitanium.

### OPCIONES Y ACCESORIOS

Rejas de protección antivandálicas.

Reflector asimétrico IP 66

Equipo y cableado clase II

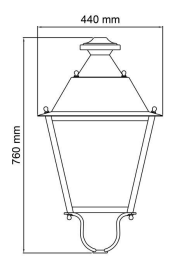
Equipo para lámpara de descarga con reductor de consumo o electrónico

Florón y cadena para montaje suspendido

Difusores de policarbonato

## **HOMOLOGACIONES**

Construido según pliego de condiciones del Excmo. Ayto. de Madrid Apartado AE.39



Potencia Máxima: 150W

