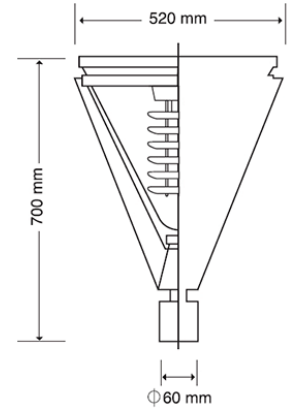


## LUMINARIA PRAGA HID (PUNTA DE POSTE).

TELÉFONOS: (81) 2163-6666  
(81) 8063-2088  
[www.lamparasyluminarias.com.mx](http://www.lamparasyluminarias.com.mx)

### ESPECIFICACIONES LUMINARIA PUNTA DE POSTE PRAGA HID

- Cuerpo: Carcaza de aluminio inyectado.
- Refractor: Metacrilato.
- Reflector: Louvers de aluminio anodizado.
- Portalampara: E39.
- Conjunto óptico: IP 65.
- Montaje: Punta de poste de 2”.



### APLICACIONES LUMINARIA PUNTA DE POSTE PRAGA HID

- Calles y avenidas.
- Parques y Jardines.
- Plazas y explanadas.
- Cotos y Zonas residenciales.
- Estacionamiento.
- Áreas recreativas.

### LÁMPARAS

**VSAP**

MAX 150 W

**AMC**

MAX 150 W

**AM**

MAX 175 W

**COS**

MAX 140 W

TELÉFONOS: (81) 2163-6666

(81) 8063-2088

[www.lamparasyluminarias.com.mx](http://www.lamparasyluminarias.com.mx)

\*Lámpara\* - Vapor de Sodio alta presión (Estándar y Súper sodio).

- Aditivos metálicos (Estándar y cerámicos).

- Master Cosmo White.

## CONFIGURACIONES LUMINARIA PUNTA DE POSTE PRAGA HID

| LÁMPARA | FORMA   | PORTALÁMPARA                       | POTENCIAS (W)       | IRC | VIDA ÚTIL                      | BALASTRO         | TIPO        |
|---------|---|------------------------------------|---------------------|-----|--------------------------------|------------------|-------------|
| VSAP S  |    | E39                                | 70, 100 y 150       | 20  | 24,000 Hrs                     | Electromagnético | Reactor     |
| VSAP S  |    | E39                                | 70, 100 y 150       | 20  | 24,000 Hrs                     | Electromagnético | A.R.        |
| VSAP S  |    | E39                                | 70, 100 y 150       | 20  | 24,000 Hrs                     | Electromagnético | B.P.        |
| VSAP SS |    | E26 (70W)<br>E39 (100W y 150W)     | 70, 100 y 150       | 25  | 30,000 Hrs (70W)<br>36,000 Hrs | Electromagnético | Reactor     |
| VSAP SS |    | E26 (70W)<br>E39 (100W y 150W)     | 70, 100 y 150       | 25  | 30,000 Hrs (70W)<br>36,000 Hrs | Electromagnético | A.R.        |
| VSAP SS |    | E26 (70W)<br>E39 (100W y 150W)     | 70, 100 y 150       | 25  | 30,000 Hrs (70W)<br>36,000 Hrs | Electromagnético | B.P.        |
| VSAP SS |    | E26 (70W)<br>E39 (100W y 150W)     | 70, 100 y 150       | 25  | 30,000 Hrs (70W)<br>36,000 Hrs | Electromagnético | B.P.A.      |
| MCW     |    | PGZ12                              | 45, 60, 90 Y 140    | 66  | 30,000 Hrs                     | Electrónico      | Electrónico |
| AM      |    | E26                                | 70, 100, 150, y 175 | 70  | 10,000 Hrs                     | Electromagnético | A.R.        |
| AM      |    | E39                                | 175                 | 70  | 10,000 Hrs                     | Electromagnético | A.R.        |
| AM      |   | E26                                | 70, 100, 150, y 175 | 70  | 10,000 Hrs                     | Electromagnético | B.P.        |
| AM      |  | E39                                | 175                 | 70  | 10,000 Hrs                     | Electromagnético | B.P.        |
| AMC     |  | E26 (50W, 70W)<br>E39 (100W, 150W) | 50, 70, 100 y 150   | 70  | 20,000 Hrs                     | Electromagnético | Reactor     |
| AMC     |  | E26 (70W)<br>E39 (100W, 150W)      | 70, 100 y 150       | 70  | 20,000 Hrs                     | Electromagnético | A.R.        |
| AMC     |  | E26 (70W)<br>E39 (100W, 150W)      | 70, 100 y 150       | 70  | 20,000 Hrs                     | Electromagnético | B.P.        |
| AMC     |  | E26 (70W)<br>E39 (100W, 150W)      | 70, 100 y 150       | 70  | 20,000 Hrs                     | Electromagnético | B.P.A.      |

## NOMENCLATURA LUMINARIA PUNTA DE POSTE PRAGA HID

- VSAP S = Vapor de Sodio Alta Presión Estándar.
- VSAP SS = Vapor de Sodio Alta Presión Súper Sodio.
- AM = Lámpara Aditivos Metálicos Estándar.
- AMCER = Lámpara Aditivos Metálicos Cerámicos (Master City White CDO TT).
- AMCOS = Lámpara Aditivos Metálicos Cosmopolis (Master Cosmo White CPO TW).
- VSAP = Lámpara Vapor Sodio Alta Presión.

 - Ovoide / Compacta.

 - Tubular.

 - MCW = Master Cosmo White.

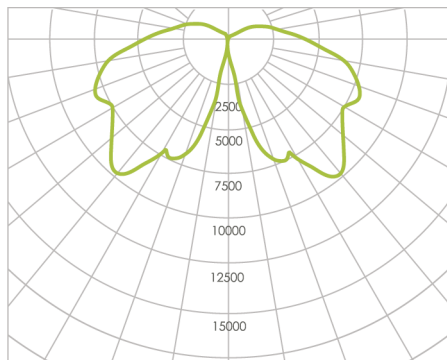
- A.R. = Auto Regulado.

- B.P. = Bajas Pérdidas.

- B.P.A. = Bajas Pérdidas Atenuables.

TELÉFONOS: (81) 2163-6666  
(81) 8063-2088  
[www.lamparasyluminarias.com.mx](http://www.lamparasyluminarias.com.mx)

## FOTOMETRÍA



## CERTIFICACIONES



ANCE PROCER-17



NOM-064-SCFI-2000