

# SERIE HIGH BAY PARA USO GENERAL



## DESCRIPCIÓN

La serie HIGH BAY, está especialmente diseñada para ser usadas a gran altura, donde se requiera alta eficiencia y flujo luminoso. Sus reflectores cuentan con un sistema de auto limpieza, que utiliza la convección del aire caliente en su interior para eliminar los contaminantes que se acumulen en la parte superior del mismo. Cuenta con dos opciones de sistemas ópticos, aluminio fundido, que colabora en la disipación de calor, por lo que contribuye a extender la vida útil del balastro, y acrílico estriado, que permite salida de luz por encima del plano de 90 grados, dando una sensación de llenado del espacio, este último es resistente a la temperatura, los rayos ultravioleta y a los impactos, además cuenta con el sistema de autolimpieza, que reduce su mantenimiento al mínimo.

La serie HIGH BAY puede suministrarse con bandeja inferior, para aplicaciones donde se requiera cierto nivel de sellado o cuando por las condiciones de suciedad del espacio se recomiende el uso de tapa.

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

La serie HIGH BAY puede ser provista con balastros con voltaje MULTITAP. Desde los 250W hasta los 400W; además cuenta con alternativas de alto desempeño que deben ser consultadas con el ejecutivo de ventas.

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **HIGH BAY-16-MH-250-MT-AL-BA16-LL**

| Serie                                      | Tipo de Lámpara   | Potencia de Lámpara  | Voltaje  | Reflector  | Bandeja  | Opciones  |
|--|---|--|--|--|--|---|
| <b>HIGHBAY</b> =<br>Luminaria tipo campana | <b>MH</b> = Metal Halide<br><b>HPS</b> = Sodio de alta presión                | <b>MH</b><br>250= 250W<br>320= 320W<br>400= 400W<br><br><b>HPS</b><br>250= 250W<br>400= 400W | <b>MT</b> = Multi-Tap ①<br><br><b>PS</b> = Balastro Pulse Star ② | <b>AL</b> = Reflector de aluminio<br><br><b>PR</b> = Reflector acrílico prismático | <b>BA16</b> = Bandeja de 16"<br><br><b>BA22</b> = Bandeja de 22" | <b>LL</b> = Lámpara Incluida ③<br><br><b>PC</b> = Fotocelda |
| Formato                                    | <b>UNI-FORM</b> = Pulse STAR Metal HALIDE LIGHTING SYSTEM by Venture Lighting | <b>UNI-FORM</b> ®<br>125= 125W<br>200= 200W<br>320= 320W<br>400= 400W<br>575= 575W           |  |  |  |   |
| <b>16</b> = 16" Diámetro                   |   |  |  |  |  |   |
| <b>22</b> = 22" Diámetro                   |   |  |  |  |  |   |

### NOTAS DE PEDIDO:

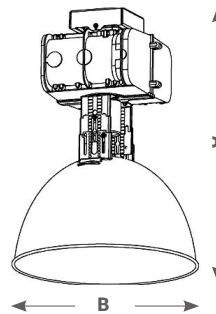
- ① Voltajes Multi-Tap: 120V, 240V, 208V y 277V.
- ② Para uso exclusivo con sistema UNI-FORM
- ③ Debe configurarse esta opción siempre que se elija tipo de lámpara UNI-FORM
- ④ GLS se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.

### INFORMACIÓN PARA ORDENAR

| # de Catálogo | ID |
|---------------|----|
| Proyecto      |    |
| Responsable   |    |



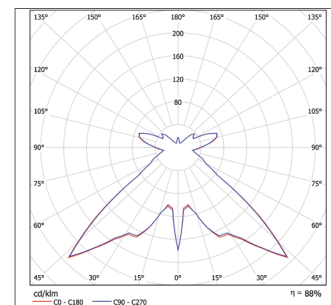
## DIMENSIONES



A= 508 mm - 584.2 mm

B= 406.4 mm - 558.8 mm

## FOTOMETRÍA



HIGHBAY-22-MH-400-MT-AL