

# BL2H – PrismGlo Enhanced

## Aplicaciones:

Tiendas de autoservicio, librerías, oficinas, centros de recreación, escuelas.



## Iluminación general. Ópticas prismáticas suspendidas que proveen iluminación hacia arriba para un ambiente totalmente iluminado

Cómo armar el número de catálogo de PrismGlo Enhanced:

**Ejemplo:** **BL2H 175MH 62 R 6 L**  
**1 2 3 4 5 6**

## Características

**Cápsula:** Fabricado con varillas o perfiles extruídos en diferentes configuraciones, con un tratamiento superficial previo y un acabado en pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente y horneada para una mayor resistencia a la corrosión.

**Balastro:** Remoto, auto-regulado de alto factor de potencia (superior a 90%), con embobinados de cobre, 100% probados para dar la emisión lumínica completa de la lámpara con menor consumo de energía.

**Óptica:** Seis diferentes formas de refractores de cristal de borosilicato prismático proveen una óptima visibilidad con baja brillantez, para numerosas aplicaciones. Resistentes a la atracción estática de suciedad, altas temperaturas y luz ultravioleta.

**Instalación:** La variedad de métodos de montaje (Colgante, para sobreponer, empotrar a pared), hacen la instalación rápida, fácil y económica.

**Notas:** 1 Base mogul

2 Consulte disponibilidad según potencia de lámpara

3 250W máximo

4 Color estándar blanco

5 Para disponibilidad con tecnología cosmopolis consulte al fabricante

Paso	Núm. Catálogo	Descripción
1. Serie	BL2H	PrismGlo Enhanced
2. Potencia <sup>1</sup>	250HP 400HP 175MH 250MH 400MH	250W Sodio alta presión 400W Sodio alta presión 175W Aditivos metálicos 250W Aditivos metálicos 400W Aditivos metálicos
3. Tensión de operación	6R 62 24 6S 27 6U 48 6T 6V	127V 60Hz 220V 60Hz 240V 60Hz 254V 60Hz 277V 60Hz 440V 60Hz 480V 60Hz 127, 220, 254, 277V 60Hz <sup>2</sup> 440/480V 60Hz <sup>2</sup>
4. Óptica	R J A D E M	Athena® PrismGlo 60% arriba, 40% abajo Athena® PrismGlo 40% arriba, 60% abajo Aurora® PrismGlo 50% arriba, 50% abajo Delphic® PrismGlo 50% arriba, 50% abajo Electra® PrismGlo 50% arriba, 50% abajo Mentor® PrismGlo 50% arriba, 50% abajo <sup>3</sup>
5. Opciones de montaje	Colgante (4 varillas) 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17  Montaje a pared 18 19  Tipo candelabro Doble (2 luminarios) 20 21 22 23  Tipo candelabro Cuádruple (4 luminarios) 24 25 26 27	Empotrar 305mm (12") Empotrar 610mm (24") Empotrar 914mm (36") Sobreponer 305mm (12") Sobreponer 610mm (24") Sobreponer 914mm (36") Sobreponer con espaciador 305mm (12") Sobreponer con espaciador 610mm (24") Sobreponer con espaciador 914mm (36") Empotrar longitud especial en incrementos de 25mm (1") Sobreponer longitud especial en incrementos de 25mm (1") Sobreponer con espaciador y longitud especial en incrementos de 25mm (1")  Brazo con varillas, longitud de 457mm (18") Brazo en perfil extruído longitud de 457mm (18")  Brazo de varillas, colgante de varillas con longitud de 660mm (26") Brazo en perfil extruído, colgante de varillas con longitud de 660mm (26") Brazo de varillas, colgante de varillas con longitud especial en incrementos de 25mm (1") Brazo en perfil extruído, colgante de varillas longitud especial en incrementos de 25mm (1")  Brazo de varillas, colgante de varillas con longitud de 660mm (26") Brazo en perfil extruído, colgante de varillas con longitud de 660mm (26") Brazo de varillas, colgante de varillas con longitud especial en incrementos de 25mm (1") Brazo en perfil extruído, colgante de varillas longitud especial en incrementos de 25mm (1")
6. Opciones y accesorios	EM L	Sistema auxiliar de iluminación (incluye lámpara de tungsteno-halógeno) Lámpara incluida