Aplicaciones:

Supermercados, gimnasios, almacenes, bodegas, plantas de ensamble, auditorios, corredores, bibliotecas, oficinas, escuelas, restaurantes, salas de espera.

Cómo armar el número de catálogo de Illumibay:

Ejemplo: ILB 175MH 6R N H O W F1 5 1 2 6 7

| Paso | Núm. Catálogo | Descripción |
|------------------------------|----------------|--|
| 1. Serie | ILB | Illumibay |
| 2. Lámpara | 70DMH | 70W MH, base media |
| | 70DEH | 70W MH, base media, balastro electrónico |
| | 10DMH | 100W MH, base media |
| | 10DEH | 100W MH, base media, balastro electrónico |
| | 1 <i>7</i> DMH | 175W MH, base media |
| | 175MH | 175W MH, base mogul |
| | 250MH | 250W MH, base mogul |
| | 400MH | 400W MH, base mogul |
| | 175PM | 175W MH, base mogul pulse start |
| | 320PM | 320W MH, base mogul pulse start |
| | 32PME | 320W MH, base mogul pulse start, balastro electrónico |
| | 400PM | 400W MH, base mogul pulse start |
| 3. Tensión de | 6R | 127V 60Hz |
| operación | 62 | 220V 60Hz |
| | 24 | 240V 60Hz |
| | 6S | 254V 60Hz |
| | 27 | 277V 60Hz |
| | 6U | 440V60 Hz |
| | 48 | 480V 60Hz |
| | 6T | 127, 220, 254, 277V 60Hz |
| | 6V | 440 / 480V 60Hz |
| 4. Óptica | N W | Distribución cerrada (Cristal Superglass 6612) Distribución abierta (Cristal Superglass 6611) |
| | ** | Distribution abiena (Crisiai obperglass corr) |
| Montaje de | Н | Sistema de montaje sin varilla |
| ópticas | G | Sistema de montaje con varilla y arillos |
| 6. Configuración | 0 | Óptico abierto |
| de ópticas | E | Óptico cerrado |
| 7. Color | K | Negro |
| | W | Blanco |
| | С | Cobre brillante |
| | L | Niquel satinado (cromo) |
| 8. Opciones | EM | Sistema auxiliar de iluminación. (Incluye lámpara de 150W tungsteno-halógeno) |
| y accesorios | PF-396 | Gancho de seguridad |
| | PF-397 | Aumento para tubo conduit de 3¼" |
| | F1 | Ensamble con 1 fusible |
| | F2 | Ensamble con 2 fusibles |
| | C3 | Cadena de seguridad con 3 pies de longitud |
| | C6 | Cadena de seguridad con 6 pies de longitud |
| | C1 | Cadena de seguridad con 10 pies de longitud |
| | GDA-6611-OA | Guarda protectora para ópticas 6611 abiertas |
| | GDA-6612-OA | Guarda protectora para ópticas 6612 abiertas |
| | GDA-6611-OC | Guarda protectora para ópticas 6611 cerradas |
| | GDA-6612-OC | Guarda protectora para ópticas 6612 cerradas Montaje PF Montaje PF |
| | L | Lámpara incluida |
| | | 151mm |

Nota: 1 Consulte disponibilidad según potencia de lámpara

2 Para disponibilidad con tecnología cosmopolis consulte al fabricante

ILB – Illumibay



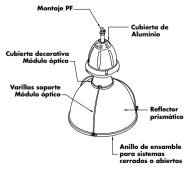
Características

Cápsula: Fundición de aluminio con un acabado superficial a base de pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente y horneada para una mayor resistencia a la corrosión.

Balastro: Electromagnético autoregulado de alto factor de potencia (superior a 90%), con embobinados de cobre, 100% probados para una alta eficiencia lumínica por watt consumido.

Óptica: Conjunto óptico fabricado de cristal de borosilicato prismático resistente al choque térmico, combina la luz directamente controlada por componentes internos para proporcionar una curva fotométrica ideal.

Instalación: El sistema de montaje es proporcionado por el luminario para una mejor y rápida instalación, ya sea montaje a techo o balastro remoto.



783mm [30.8]