

CIS – Illuminaire Pequeño

Aplicaciones:

Centros comerciales, restaurantes, supermercados, tiendas de especialidades, tiendas de descuento, oficinas comerciales, museos, gimnasios, escuelas, universidades, bibliotecas, albercas.



Cómo armar el número de catálogo de Illuminaire IL:

Ejemplo: CIS 70DMH 6R A 1 1 A 1 A EM L
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Paso	Núm. Catálogo	Descripción
1. Serie	CIS CIT CII CIR CIW CIM	Illuminaire chico, montaje colgante a techo (balastro integrado arquitectónico) Illuminaire chico, montaje colgante a techo (balastro oculto) Illuminaire chico, montaje integral a techo (balastro integrado arquitectónico) Illuminaire chico, montaje colgante a techo (balastro remoto) Illuminaire chico, montaje muro brazo arquitectónico Illuminaire chico, montaje muro brazo náutico
2. Potencia	200IN 70DMH 10DMH 15DMH 26CFL 42CFL	1 Lámpara 200W incandescentes ^{1, 2, 3} 70W Aditivos metálicos ¹ 100W Aditivos metálicos ¹ 150W Aditivos metálicos ^{1, 4} 26W Lámpara fluorescente compacta ^{5, 6} 42W Lámpara fluorescente compacta ^{7, 6}
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 440 / 480V 60Hz
4. Óptica	A C E G	Compact Egg (60% abajo / 40% arriba) Compact Crest (60% abajo / 40% arriba) Compact Tri-Egg (60% abajo / 40% arriba) Compact Tri-Crest (60% abajo / 40% arriba)
5. Color de cristal	1 2 5 X	Claro ⁸ Difuso Verde Color especial
6. Área de Coloración	1 2 3 4 X	Venas ¹¹ Venas y centro inferior ¹¹ Venas y lóbulos ¹¹ Óptica completa Área de cubierta especial
7. Acabado	A C H K L M R S W	Bronce antiguo Cobre Cromo ⁹ Negro Nikel Satinado Cromo ahumado ⁹ Cobre ⁹ Cobre satinado ⁹ Blanco
8. Vástago ¹¹	1 2 3 X 4 4 ¹⁰ 5 ¹⁰ X5 ¹⁰ 6 ¹⁰	18" 30" 48" Vástago en longitud especial (incrementos de 1") 18" para plafones con inclinación de 45° ¹² 30" para plafones con inclinación de 45° ¹² 48" para plafones con inclinación de 45° ¹² Vástago de longitud especial para plafones con inclinación (incrementos de 1") ¹² 96" para plafones con inclinación de 45°

Características

Cápsula: Fabricado en fundición de aluminio de alta resistencia con un tratamiento superficial previo y acabado con pintura poliéster en polvo aplicada electrostáticamente y horneada, para una mayor resistencia a la corrosión, o acabado metálico elastomérico aplicado al vacío.

Balastro: Electromagnético auto-regulado con alto factor de potencia (superior a 90%), con embobinados de cobre, 100% probados para una alta eficiencia lumínica por watt consumido. Balastro electrónico de alto factor de potencia y bajo consumo de energía. Otras opciones de balastro disponibles: Baja distorsión armónica, de emergencia y atenuables.

Óptica: El diseño del refractor de cristal de borosilicato se encuentra disponible en 4 diferentes ópticas a escoger.

Instalación: Cubierta de fácil instalación para montaje a techo preparada para conexión a conduit (0.75") DN 20NPI. En las opciones de sobreponer ILR, se puede configurar con un accesorio (eslabón) que provee un movimiento de 10° en un plano de 360° para montaje en techos con inclinación de 10° o menor.