

IOS INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM

Reflector en aluminio (pureza 99,99%); acoplamiento de bayoneta; cristal de seguridad templado (transparente, con microesferas prensado o moldurado); 4 haces de luz disponibles: estrecho, medio, ancho, estrecho y largo.



Módulo de empotrar triangular

para lámparas de halogenuros metálicos
35W/70W G12

Para realizar la configuración luminotécnica deseada, el carenado se suministra sin ópticas IOS. Al momento del pedido, se tendrá que indicar el código del **carenado**, el código de la óptica **IOS** y el código de las correspondientes **tecnologías de alimentación**.

Cuerpo
Orientación

aluminio inyectado, carenado en metal
articulación de Cardán para la orientación independiente de cada cuerpo-lámpara: horizontal 356°, vertical 50°

Glow wire
Tecnologías de alimentación

=> 850° - de conformidad con la norma CEI EN 60598-1:2005 Anexo ZC (13.3) no incluidas (a pedir por separado)

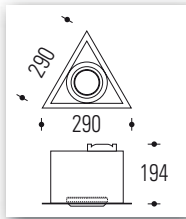
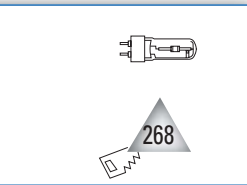
Montaje

estribos en metal para fijar el aparato al falso techo

www.reggiani.net/código



Acabados de serie .10 blanco .28 gris metalizado



TECNOLOGÍAS DE ALIMENTACIÓN

	W	EQUIPO DE ALIMENTACIÓN	KG
9190	35	Electromagnética para lámparas de halogenuros metálicos	1.24
9191	70	Electromagnética para lámparas de halogenuros metálicos	1.62
8090	35	Electrónica para lámparas de halogenuros metálicos	0.36
8096	70	Electrónica para lámparas de halogenuros metálicos	0.40

IOS	S4649		W		CDM-T		G 12		INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM		IP	
	11305	2 x 6° 2 x 7°	35/70	35W	11306	2 x 11° 2 x 12°	35W	11307	2 x 37° 2 x 39°	IP20	IP20	
	BZ1	(η) 0,76	2x 6°	35W	BZ1	(η) 0,76	2x 11°	35W	BZ2	(η) 0,69	2x 37°	35W
	90°	0,22	26153	90°	0,41	9816	90°	1,52	1202	90°	3,04	2 301
	60°	0,45	2 6538	60°	0,81	2 2454	60°	4,56	3 134	60°	6,08	4 75
	30°	0,67	3 2906	30°	1,22	3 1091	30°	7,61	5 48	30°	10,14	7 134
	0°	0,90	4 1635	0°	1,62	4 613	0°	2,03	5 393	0°	2,03	5 393
	cd/Klm	10000	0°	1,12	5 1046	0°	3500	0°	450	0°	450	0°
	BZ1	(η) 0,76	2x 7°	70W	BZ1	(η) 0,72	2x 12°	70W	BZ2	(η) 0,77	2x 39°	70W
	90°	0,26	33120	90°	0,43	14642	90°	1,62	2602	90°	3,24	2 651
	60°	0,52	2 8280	60°	0,85	2 3660	60°	4,86	3 289	60°	6,48	4 163
	30°	0,79	3 3680	30°	1,28	3 1627	30°	8,10	5 104	30°	10,80	7 134
	0°	1,05	4 2070	0°	1,70	4 915	0°	2,13	5 586	0°	2,13	5 586
	cd/Klm	7500	0°	1,31	5 1325	0°	2500	0°	450	0°	450	0°

Todos los aparatos se suministran sin lámpara

A comprar por separado en el acabado deseado para cambiar la luz

ACABADOS	ACABADOS
.00	.00
.59	.79
.79	.65
.65	.66
.66	.67
.67	.74
.74	.75
.75	.76
.76	.77
.77	

11305 2x 6°/ 7°
11306 2x 11°/ 12°
11307 2x 37°/ 39°

TRANSPARENTES
 INFRARROJO
 ANTI UV
 SELECTOR AZUL TURQUESA
 SELECTOR ROJO
 SELECTOR ROSA
 DICROICOS AZUL
 DICROICOS VERDE
 DICROICOS AMARILLO
 DICROICOS ROJO
11308 IOS MIRA
 TRANSPARENTES



INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM

