

**IOS INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM**

Réflecteur en aluminium pur 99,99%; raccord à baïonnette; verre de sécurité trempé (transparent, en microsphères de verre pressé ou façonné); 4 faisceaux disponibles : étroit, moyen, large, étroit et long.



# Module à encastrer triangulaire

**pour lampes à iodures métalliques, 35W/70W G12**

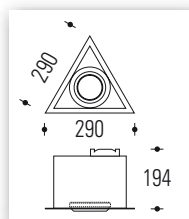
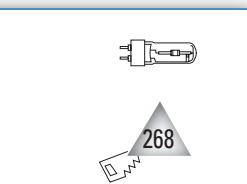
Pour réaliser la configuration d'éclairage souhaitée, le capot est fourni sans optiques IOS. Le code du **capot**, le code de l'optique **IOS** et le code des différents **système d'alimentation** devront être indiqués au moment de la commande

- Corps** aluminium moulé sous pression, capot en technopolymère
- Orientation** joint de cardan pour l'orientation indépendante de chaque corps de lampe, horizontale 356° et verticale 50°
- Glow wire Technologies d'alimentation** =>850° - conformément à la norme IEC EN 60598-1:2005 annexe ZC (13.3) non incluses (à commander séparément)
- Installation** brides en métal pour l'ancrage au faux-plafond

www.reggiani.net/codice



**Finitions de série** .10 blanc .28 gris métallisé



## TECHNOLOGIES D'ALIMENTATION

	W	PLATINE D' ALIMENTATION	KG
<b>9190</b>	35	Electromagnétique pour lampes à iodures métalliques	1.24
<b>9191</b>	70	Electromagnétique pour lampes à iodures métalliques	1.62
<b>8090</b>	35	Electronique pour lampes à iodures métalliques	0.36
<b>8096</b>	70	Electronique pour lampes à iodures métalliques	0.40

S4649	W		CDM-T	G 12	INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM	IP	
	35/70					IP20	IP20
<b>IOS</b>	<b>11305</b>	2 x 6° 2 x 7°			<b>11306</b>	2 x 11° 2 x 12°	
	BZ1	(η) 0,76 2x 6° 35W			BZ1	(η) 0,76 2x11° 35W	
		90° 0,22 26153 60° 0,45 2 6538 30° 0,67 3 2906 0,90 4 1635 1,12 5 1046				90° 0,41 9816 60° 0,81 2 2454 30° 1,22 3 1091 1,62 4 613 2,03 5 393	
		90° 2000 60° 6000 30° 10000				90° 1,52 1202 60° 3,04 2 301 30° 4,56 3 134 6,08 4 75 7,61 5 48	
		cd/Klm				cd/Klm	
	BZ1	(η) 0,76 2x 7° 70W			BZ1	(η) 0,72 2x12° 70W	
		90° 0,26 33120 60° 0,52 2 8280 30° 0,79 3 3680 1,05 4 2070 1,31 5 1325				90° 0,43 14642 60° 0,85 2 3660 30° 1,28 3 1627 1,70 4 915 2,13 5 586	
		90° 1500 60° 4500 30° 7500				90° 500 60° 1500 30° 2500	
		cd/Klm				cd/Klm	
	BZ2	(η) 0,69 2x37° 35W			BZ2	(η) 0,77 2x39° 70W	
		90° 1,52 1202 60° 3,04 2 301 30° 4,56 3 134 6,08 4 75 7,61 5 48				90° 1,62 2602 60° 3,24 2 651 30° 4,86 3 289 6,48 4 163 8,10 5 104	
		90° 450 60° 1350 30° 2250				90° 450 60° 1350 30° 2250	
		cd/Klm				cd/Klm	

Tous les appareils sont fournis sans lampe

A acheter séparément dans la finition de votre choix pour modifier le faisceau lumineux

	FINITIONS											
<b>11305</b> 2x 6°/ 7°	.00	.59	.79	.65	.66	.67	.74	.75	.76	.77	<b>11308</b> IOS MIRA	.00
<b>11306</b> 2x 11°/ 12°	TRANSPARENT	IR	ANTI UV	SELECTIF BLEU/ROUGE	SELECTIF ROUGE	SELECTIF ROSE	DICHOÏQUE BLEU	DICHOÏQUE VERT	DICHOÏQUE JAUNE	DICHOÏQUE ROUGE		TRANSPARENT
<b>11307</b> 2x 37°/ 39°												