

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.



triSio double - up

projecteurs orientables

pour lampes à iodures métalliques, 35W/70W G8.5

Pour réaliser la configuration d'éclairage souhaitée, l'appareil est fourni sans optiques IOS. Le code de l'appareil et le code de l'optique IOS devront être indiqués au moment de la commande

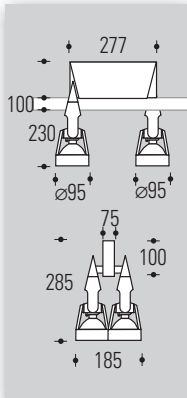
Corps aluminium moulé sous pression, avec écran anti-éblouissement intégré socle en aluminium moulé sous pression (contient les technologies d'alimentation)

Orientation Technologies d'alimentation horizontale 356° - verticale 100° (embrayage avec possibilité de serrage à vis) électronique

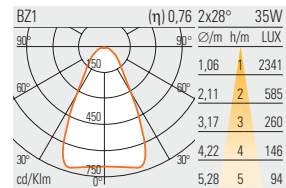
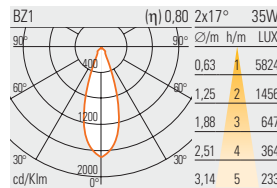
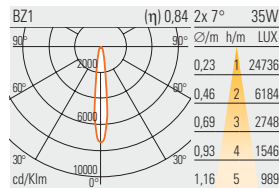
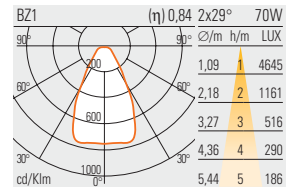
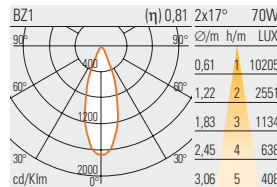
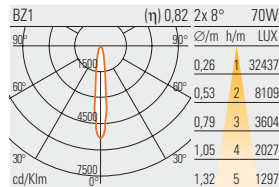
Installation sur rail à 3 circuits d'allumage (réf. 2230/40/44) appareil doté d'un adaptateur 2270 qui assure le branchement électrique alors que le raccordement mécanique est assuré par un raccord encliquetable.

Finitions de série .10 blanc .21 noir .28 gris métallisé

www.reggiani.net/codice



Code	ALIMENTATION	W	IOS		IP
S5076	Electronique	2x70	CDM-TC	G 8.5	20 ☉ ☽
S5075	Electronique	1x35 - 1x70	CDM-TC	G 8.5	20 ☉ ☽
S5074	Electronique	2x35	CDM-TC	G 8.5	20 ☉ ☽



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

Code	FINITIONS
11300	TRANSPARENT
11301	ANTI UV
11302	SELECTIF BLEU/TORQUEUSE
11303	SELECTIF ROUGE
11304	SELECTIF ROSE
11305	DICHRÔMIQUE BLEU
11306	DICHRÔMIQUE VERT
11307	DICHRÔMIQUE JAUNE
11308	DICHRÔMIQUE ROUGE
11309	TRANSPARENT

GRILLE ANTI-EBLOUISSEMENT

11316.21

