

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.



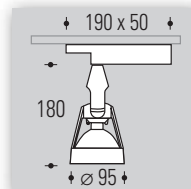
projecteurs compacts orientables pour lampes à iodures métalliques, 35W G8,5

- Kit** projecteur + **IOS**
- Corps** aluminium moulé sous pression, avec écran anti-éblouissement intégré socle compact en aluminium moulé sous pression (contient les technologies d'alimentation)
- Orientation** horizontale 356° - verticale 100° (embrayage avec possibilité de serrage à vis)
- Technologies d'alimentation** électronique – intégrée a l'adaptateur de raccordement au rail
- Installation** sur rail à 3 circuits d'allumage (réf. 2230/40/44)



www.reggiani.net/codice

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



13130
POUR RAIL A
3 CIRCUITS D'ALLUMAGE

ALIMENTATION
Electronique

W
35



CDM-TC

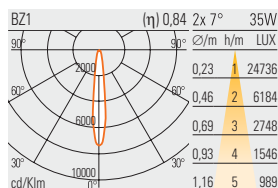
G 8.5

2 x 7°

IP

20 □ ▽

GLOW
WIRE °C
850



13131
POUR RAIL A
3 CIRCUITS D'ALLUMAGE

Electronique

35

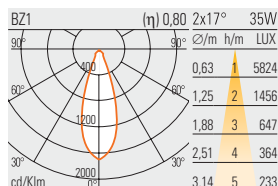
CDM-TC

G 8.5

2 x 17°

20 □ ▽

850



13132
POUR RAIL A
3 CIRCUITS D'ALLUMAGE

Electronique

35

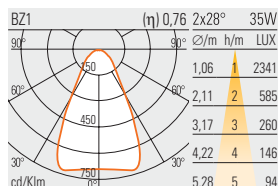
CDM-TC

G 8.5

2 x 28°

20 □ ▽

850



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



FINITIONS

.00

.59

.79

.65

.66

.67

.74

.75

.76

.77



FINITIONS

.00

11300 2x 7°

11301 2x 17°

11302 2x 28°

IR

ANTI UV

SELECTIF ROUGE

SELECTIF ROSE

DICHOÏQUE BLEU

DICHOÏQUE VERT

DICHOÏQUE JAUNE

DICHOÏQUE ROUGE

11303

IOS MIRA

TRANSSPARENT

GRILLE ANTI-EBLOUISSEMENT



11316.21



INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM



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.



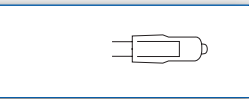
triSio

projecteurs compacts orientables pour lampes halogènes à basse tension, 50W GY 6,35

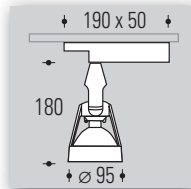
- Kit** projecteur + **IOS**
- Corps** aluminium moulé sous pression, avec écran anti-éblouissement intégré socle compact en aluminium moulé sous pression (contient les technologies d'alimentation)
- Orientation** horizontale 356° - verticale 100° (embrayage avec possibilité de serrage à vis) verre de sécurité non prévu, utiliser des lampes autoprotégées
- Technologies d'alimentation** transformateur électronique intégré à l'adaptateur de raccordement au rail
- Installation** sur rail à 3 circuits d'allumage (réf. 2230/40/44)



www.reggiani.net/codice

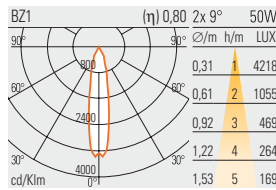


Finitions de série .10 blanc .21 noir .28 gris métallisé



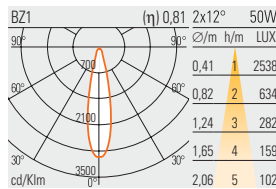
13134
POUR RAIL A
3 CIRCUITS D'ALLUMAGE

TRANSFORMATEUR W IP GLOW WIRE °C
Electronique 50 QT-12 GY 6,35 2 x 9° 20 □ ▽ 850



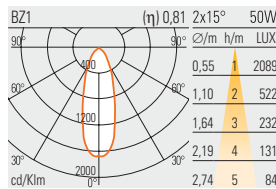
13135
POUR RAIL A
3 CIRCUITS D'ALLUMAGE

Electronique 50 QT-12 GY 6,35 2 x 12° 20 □ ▽ 850



13136
POUR RAIL A
3 CIRCUITS D'ALLUMAGE

Electronique 50 QT-12 GY 6,35 2 x 15° 20 □ ▽ 850



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

FINITIONS

11300 2x 9°	.00	.59	.79	.65	.66	.67	.74	.75	.76	.77	11303 IOS MIRA	FINITIONS
11301 2x 12°	TRANSPARENT	I R	ANTI UV	SELECTIF BLEU TURQUOISE	SELECTIF ROUGE	SELECTIF ROSE	DICHRROIQUE BLEU	DICHRROIQUE VERT	DICHRROIQUE JAUNE	DICHRROIQUE ROUGE	TRANSPARENT	
11302 2x 15°												



INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM

