

IOS INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM

Riflettore in alluminio puro al 99,99%; Innesto a baionetta; Vetro di protezione temprato, trasparente, a microsferi pressato o sagomato; 4 fasci di luce disponibili: stretto, medio, largo, stretto e lungo.



triSio

proiettori orientabili compatti per lampade ad alogenuri metallici 35W G8,5

Kit proiettore + **IOS**

Corpo alluminio pressofuso, con antiabbagliante integrato base compatta in alluminio pressofuso, (contenente le tecnologie di alimentazione)

Orientamento orizzontale 356° - verticale 100° (frizionamento con possibilità di blocco a vite)

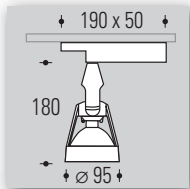
Tecnologie di alimentazione Elettronica - integrata nell'adattatore per il collegamento a binario

Installazione su binario **3 accensioni (cod. 2230/40/44)**



www.reggiani.net/codice

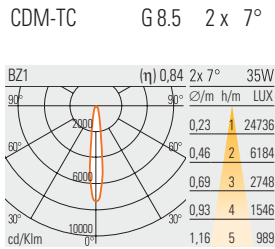
Finiture di serie .10 bianco .21 nero .28 grigio metallizzato



13130
PER BINARIO
A 3 ACCENSIONI

ALIMENTAZIONE
Elettronica

W
35



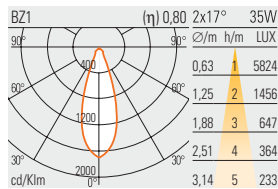
13131
PER BINARIO
A 3 ACCENSIONI

Elettronica

35

CDM-TC G 8.5 2 x 17° 20

850



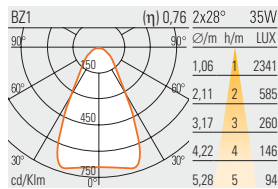
13132
PER BINARIO
A 3 ACCENSIONI

Elettronica

35

CDM-TC G 8.5 2 x 28° 20

850



Da acquistare separatamente nella finitura desiderata per cambiare la luce

FINITURE	0.00	.59	.79	.65	.66	.67	.74	.75	.76	.77	FINITURE
	TRASPARENTE	IR	ANTI UV	SELETTIVO AZZURRO	SELETTIVO ROSSO	SELETTIVO ROSA	DICROICO BLU	DICROICO VERDE	DICROICO GIALLO	DICROICO ROSSO	TRASPARENTE
11300	2x 7°										
11301	2x17°										
11302	2x28°										

GRIGLIA ANTIABBAGLIANTE



11316.21



INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM



IOS INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM

Riflettore in alluminio puro al 99,99%; Innesto a baionetta; Vetro di protezione temprato, trasparente, a microsferi pressato o sagomato; 4 fasci di luce disponibili: stretto, medio, largo, stretto e lungo.



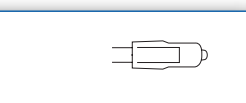
triSio

proiettori orientabili compatti per lampade alogene a basso voltaggio 50W GY 6,35

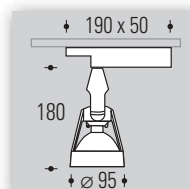
- Kit** proiettore + **IOS**
- Corpo** alluminio pressofuso, con antiabbagliante integrato; base compatta in alluminio pressofuso, (contenente le tecnologie di alimentazione)
- Orientamento** orizzontale 356° - verticale 100° (frizionamento con possibilità di blocco a vite)
- Tecnologie di alimentazione** vetro di protezione non previsto, si dovranno utilizzare lampade autoprotette trasformatore elettronico integrato nell'adattatore per il collegamento a binario
- Installazione** su binario **3 accensioni (cod. 2230/40/44)**



www.reggiani.net/codice



Finiture di serie .10 bianco .21 nero .28 grigio metallizzato



	TRASFORMATORE	W			IP	GLOW WIRE °C
PER BINARIO A 3 ACCENSIONI	13134	50	QT-12	GY 6,35	2 x 9°	850
	13135	50	QT-12	GY 6,35	2 x 12°	850
PER BINARIO A 3 ACCENSIONI	13136	50	QT-12	GY 6,35	2 x 15°	850

Da acquistare separatamente nella finitura desiderata per cambiare la luce

	FINITURE		FINITURE
11300	2x 9°	.00	TRASPARENTE
11301	2x 12°	.59	IR
11302	2x 15°	.79	ANTI UV
		.65	SELETTIVO AZZURRO
		.66	SELETTIVO ROSSO
		.67	SELETTIVO ROSA
		.74	DICROICO BLU
		.75	DICROICO VERDE
		.76	DICROICO GIALLO
		.77	DICROICO ROSSO
11303	IOS MIRA	.00	TRASPARENTE

