

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 double - down

proiettori orientabili

per lampade ad alogenuri metallici 35/70 G8.5 e alogene basso voltaggio 100W GY 6.35

Per realizzare la configurazione illuminotecnica desiderata l'apparecchio viene fornito privo di ottiche IOS. In fase d'ordine si dovrà indicare il codice dell'apparecchio e il codice dell'ottica IOS



www.reggiani.net/codice

Corpo

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

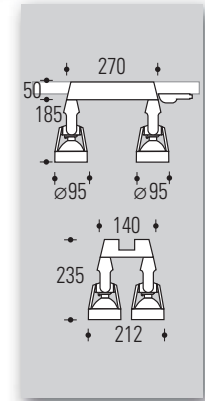
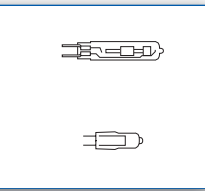
**Orientamento
Tecnologie di
alimentazione**

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

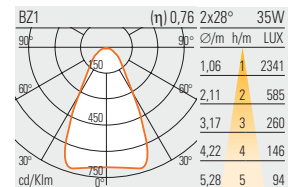
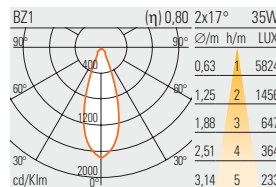
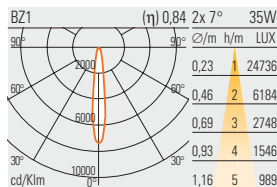
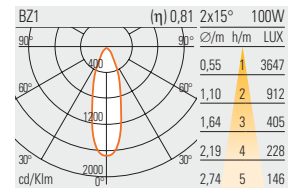
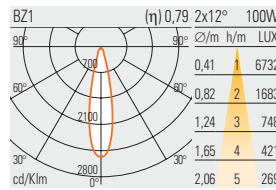
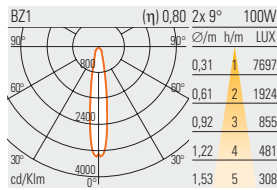
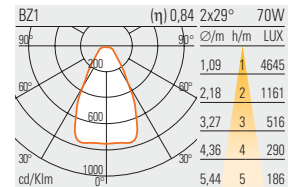
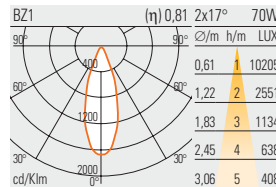
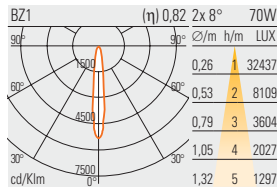
Installazione

su binario 3 accensioni (cod. 2230/40/44) apparecchio completo di adattatore 2270 che provvede alla connessione elettrica, mentre la connessione meccanica è assicurata dalla camma universale in alluminio che fissa la base direttamente al binario

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



	ALIMENTAZIONE	W			W		IP
S5129	Electronica	1x70	CDM-TC G 8.5	+	1x100	QT-12 GY 6.35	20
S5079	Electronica	2x70	CDM-TC G 8.5				20
S5078	Electronica	1x35 - 1x70	CDM-TC G 8.5				20
S5077	Electronica	2x35	CDM-TC G 8.5				20



Da acquistare separatamente nella finitura desiderata per cambiare la luce

11300 2x 7° / 8°
11301 2x 17°
11302 2x 28° / 29°

11303
 IOS MIRA

GRIGLIA ANTIABBAGLIANTE

11316.21



INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM

