



Ve	I	I max	I Lamp OFF	I Lamp ON
240V	Ie	5,2A	0,57A	3,2A
	Ib	4,6A	0,1A	2,7A
	It	0,65A	0,5A	0,45A
230V	Ie	6A	0,59A	3,5A
	Ib	5,8A	0,1A	3A
	It	0,8A	0,5A	0,55A
208V	Ie	7,5A	0,83A	3,8A
	Ib	6,1A	0,24A	3,2A
	It	0,81	0,64	0,63A
115V	Ie	11,6A	1,3A	7,3A
	Ib	10,6A	0,24A	6,1A
	It	1,5A	1,1A	1,2A
100V	Ie	12A	1,4A	8,6A
	Ib	11,3A	0,25A	7,3A
	It	2A	1,2A	1,3A

575/2W MSR 575W MSD
 Lamp Current Il= 6,95 A
 Lamp Voltage V1 = 95 V
 Starting Voltage Vs = 2/4,5 KV

Vedi tabella cavi per sezioni e modelli

		SCHEMA ELETTRICO / WIRING DIAGRAM FOR i Spot 575 EB SCHEMA No: 219	
CASTEL GOFFREDO (MN) ITALIA VIA INGILTERRA ZONA IND. EST tel: (0376) 77521 fax: (0376) 790657 www.coemar.com		DISEGNATORE: Fabio Allegri DATA: 31/07/02 VERIFICATO: Fausto Orsatti DATA: 31/07/02	
No.	Data	Descrizione	SOTTOSHEMA No: 1
MODIFICHE			