

**REGLETTE LED T5 TRICOLOR SERIE RG4 - FA 220°**

**REGLETTE A LED T5**  
IN POLICARBONATO (PC)



**IP20**

**TRI-COLOR**



**39.9RG403CFN**

<b>450 LUMEN</b> Luce Calda Warm white 3000K	<b>500 LUMEN</b> Luce Naturale Natural white 4000K	<b>450 LUMEN</b> Luce Fredda Cold white 6500K
----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

**39.9RG406CFN**

<b>800 LUMEN</b> Luce Calda Warm white 3000K	<b>900 LUMEN</b> Luce Naturale Natural white 4000K	<b>850 LUMEN</b> Luce Fredda Cold white 6500K
----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

**39.9RG409CFN**

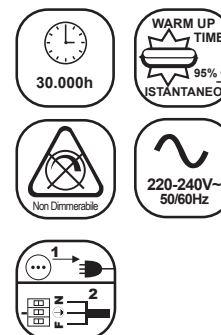
<b>1100 LUMEN</b> Luce Calda Warm white 3000K	<b>1300 LUMEN</b> Luce Naturale Natural white 4000K	<b>1150 LUMEN</b> Luce Fredda Cold white 6500K
-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------

**39.9RG412CFN**

<b>1650 LUMEN</b> Luce Calda Warm white 3000K	<b>1800 LUMEN</b> Luce Naturale Natural white 4000K	<b>1730 LUMEN</b> Luce Fredda Cold white 6500K
-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------



Codice	Watt	Colore	Lumen	Attacco	Angolo Fascio	CRI	D x L x H cm
39.9RG403CFN	5W	3000K	450	Connettore a 2 PIN	FA 220°	80	313x21x32mm
		4000K	500				
		6500K	450				
39.9RG406CFN	9W	3000K	800	Connettore a 2 PIN	FA 220°	80	585x22x30mm
		4000K	900				
		6500K	850				
39.9RG409CFN	13W	3000K	1100	Connettore a 2 PIN	FA 220°	80	885x22x30mm
		4000K	1300				
		6500K	1150				
39.9RG412CFN	18W	3000K	1650	Connettore a 2 PIN	FA 220°	80	1185x22x30mm
		4000K	1800				
		6500K	1730				



È possibile collegare Reglette della stessa potenza fra di loro, direttamente tramite connettore situato ai lati delle stesse o tramite il giunto flessibile 39.9RG0A1 di 20 cm.