



		Rosso <i>Red</i>	Giallo <i>Yellow</i>	Blu <i>Blue</i>	Verde <i>Green</i>	Bianco <i>White</i>
Corrente nominale <i>Nominal current</i>	mA	350	350	350	350	350
Potenza max <i>Max power</i>	W	1,2	1,2	1,4	1,4	1,4
Tensione max <i>Max voltage</i>	V	3,3	3,3	4	4	4
Flusso luminoso medio <i>Average luminous flux</i>	lumen	25	20	5	25	23,5
Angolo luminoso <i>Lighting angle</i>	°	110	110	110	110	110
Intensità luminosa a 50 cm (max) <i>Lighting intensity at 50 cm (max)</i>	lux	-	-	-	-	30
Lunghezza d'onda appross. <i>Approximative wavelength</i>	nm	625	590	455	530	>4500K

Minispot da incasso per foro \varnothing 25 mm con un LED SMD da 1W- a 350 mA, completo di cavi di connessione (20 cm-). Disponibile in versione bianca (/B), trasparente (/I) e cromata (/MT). Temperatura ambiente consigliata -30° a 50° C. Da utilizzarsi con alimentatori elettronici corrente costante 350 mA. Temperatura massima sulla saldatura della giunzione del LED (TC): 85° C.

ATTENZIONE: CONNETTERE ESCLUSIVAMENTE IN SERIE.

Minispot fitting a \varnothing 25 mm hole, equipped with a high power 1W- 350 mA SMD LED, with connecting cables (20 cm-). Available in white (/B), transparent (/I) and chrome (/MT). Recommended ambient temperature -30° a 50° C. To be used with 350 mA constant current electronic transformers. Max temperature on LED junction (TC): 85° C. Three versions:

WARNING: SERIAL CONNECTIONS ONLY.