



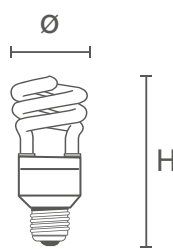
**DURALUX MINI TWIST ECO 10000H - G9**

220-240 Vac	Ra >80		10000 h	IP20	G9	-15°C +35°C		
-------------	--------	--	---------	------	----	-------------	--	--

**Dati caratteristici**

Potenza	9 W	Fascio	320°	Dimmerabile	No	Tensione	220-240 Vac
Attacco	G9	IP	20	Flusso	470 lm	PF	0,55
Tc	2700 K	Ra	>80				

**Caratteristiche dimensionali**



Ø	31 mm
H	98 mm

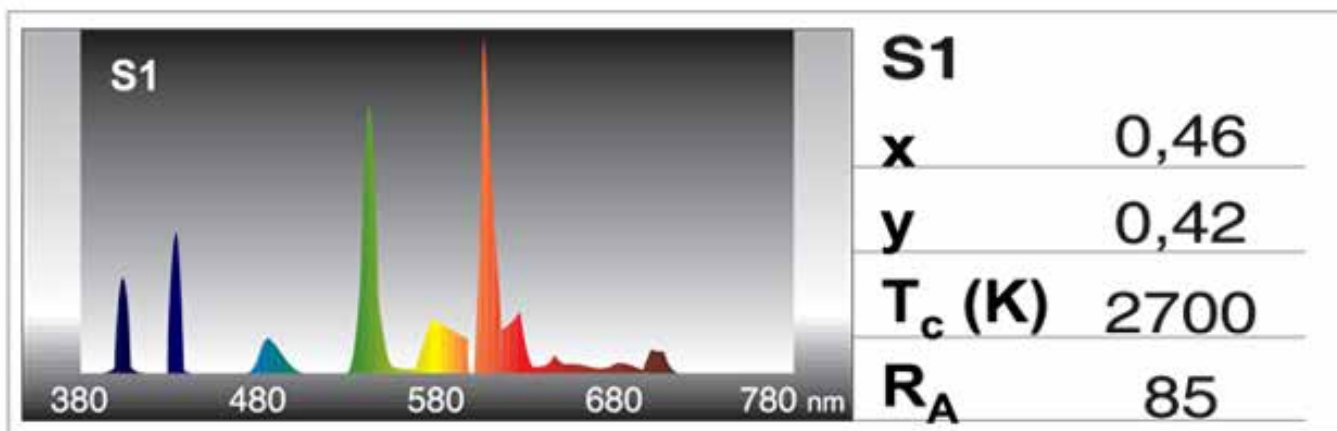
### Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche

Apertura fascio	320°
Flusso	470 lm
Temperatura di colore nominale CCT	2700 K
Colore della luce	Luce intima
Indice resa cromatica	>80
Durata di vita	10000 h
Vita dei LED	L65
Tempo di innesto	<=0,3 s
Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo	<30s
Mercurio	<2,5 mg

### Caratteristiche elettriche

Potenza nominale	9 W
Tensione d'ingresso	220-240 Vac
Frequenza	50 Hz
Dimmerabile	No
Fattore di potenza	0,55
Corrente d'ingresso	0,07 A
Fattore ponderato	9 kWh/1000h
Numero cicli	10000
Temperatura di esercizio	-15°C / +35°C
Equivalenza con lampada ad incandescenza	40

### Spettrometria



### Dati logistica

Barcode articolo singolo	8011905829902
Numero di pezzi confezione multipla	10
Barcode confezione multipla	8011905775186

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).