

**ATENȚIE!**

Este strict interzisă modificarea sau transformarea construcției electrice sau mecanice a becului.

Becul poate fi folosit in medii cu temperaturi cuprinse între -20°C și 40°C.

Pastrati manualul de utilizare pentru a-l putea consulta ulterior.

Caracteristici tehnice:

Tensiune intrare: ~220 ÷ 240V

Frecvența: 50/60 Hz

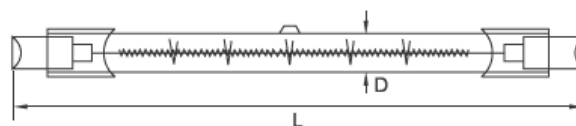
Dukie: R7S

Filament: C-8

Indicele de redare a culorii: 90

Temperatura de culoare: 2800 K

Durata medie de viata: 2000 ore

Diagrama dimensională:

	Cod	Model	Putere [W]	Flux luminos [lm]	Dimensiune LxA [mm]	Cantitate [buc/bax]	Cantitate [buc/bax]	Greutate bax (Kg)
Tipuri:	EL0004656	TG-2201.07810	100	650	78 x 8	500	60.5 x 23 x 23.5	6
	EL0004657	TG-2201.07815	150	1250	78 x 8	500	60.5 x 23 x 23.5	6
	EL0017476	TG-2201.07820	200	2000	78 x 8	500	61 x 23 x 24	7
	EL0009509	TG-2201.11820	200	2000	118 x 8	500	61 x 23 x 24	7
	EL0009510	TG-2201.11825	250	2750	118 x 8	500	61 x 23 x 24	7
	EL0004658	TG-2201.11830	300	3600	118 x 8	500	60.5 x 30.5 x 23.5	7.5
	EL0004659	TG-2201.11850	500	7500	118 x 8	500	60.5 x 30.5 x 23.5	7.6
	EL0004660	TG-2201.18910	1000	16000	189 x 10	500	60.5 x 45 x 23.5	12
	EL0026009	TG-2201.25515	1500	24000	254 x 10	500	60.5 x 45 x 23.5	18

