

**ATENȚIE!**

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

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

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

### Caracteristici tehnice:

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240 V

**Frecvență:** 50 Hz

**Unghi de dispersie:** >180°

**Indicele de redare a culorii:** >75

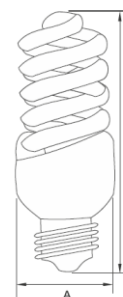
**Durată de viață:** 10000 ore

**Temperatura de funcționare:** -20°C ÷ 40°C

**Tub:** T2

**Dulie:** E27

### Diagrama dimensională:



	Cod	Model	Putere [W]	Flux luminos [lm]	Temperatura de culoare [k]	Dimensiune LxA [mm]	Cantitate [buc/bax]
Tipuri:	EL0020981	TG-2301.142207	7	420	2700	98x32	50
	EL0020982	TG-2301.142209	9	540	2700	102x32	50
	EL0020983	TG-2301.142211	11	660	2700	106x32	50
	EL0020984	TG-2301.142213	13	780	2700	102x41	50
	EL0020985	TG-2301.142215	15	900	2700	104x41	50
	EL0020986	TG-2301.142218	18	1080	2700	108x41	50
	EL0020987	TG-2301.142220	20	1200	2700	112x54	50
	EL0020988	TG-2301.142223	23	1380	2700	118x54	50
	EL0020989	TG-2301.142226	26	1560	2700	124x54	50
	EL0020990	TG-2301.142107	7	420	6400	98x32	50
	EL0020991	TG-2301.142109	9	540	6400	102x32	50
	EL0020992	TG-2301.142111	11	660	6400	106x32	50
	EL0020993	TG-2301.142113	13	780	6400	102x41	50
	EL0020998	TG-2301.142115	15	900	6400	104x41	50
	EL0021001	TG-2301.142118	18	1080	6400	108x41	50
	EL0021002	TG-2301.142120	20	1200	6400	112x54	50
	EL0021003	TG-2301.142123	23	1380	6400	118x54	50
	EL0021005	TG-2301.142126	26	1560	6400	124x54	50
	EL0021006	TG-2301.142130	30	1800	6400	126x54	50