

**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:

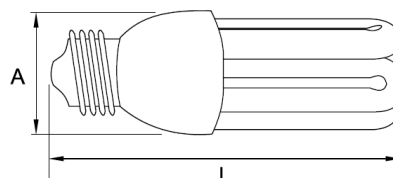
**Tensiune de alimentare:** ~220÷240 V

**Frecvență:** 50 Hz

**Unghi de dispersie:** >270°

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

**Durată de viață:** 10000 ore

Diagrama dimensională:

	Cod	Model	Putere [W]	Soclu	Flux luminos [lm]	Temperatura de culoare [k]	Dimensiune LxA [mm]	Cantitate [buc/bax]
Tipuri:	EL0005460	TG-2304.232120	20	E27	1200	6400	120x48.5	100
	EL0005461	TG-2304.232124	24	E27	1440	6400	130x48.5	100
	EL0005462	TG-2304.232135	35	E27	2100	6400	218x72	40
	EL0005463	TG-2304.232140	40	E27	2400	6400	218x72	40
	EL0005464	TG-2304.232145	45	E27	2700	6400	225x72	40
	EL0005465	TG-2304.232148	48	E27	3880	6400	230x72	40
	EL0010367	TG-2304.232155	55	E27	3300	6400	258x72	40
	EL0013769	TG-2304.234165	65	E40	3900	6400	276x72	40
	EL0021233	TG-2304.232245	45	E27	2700	2700	225x72	40