



CARACTERISTICI TEHNICE

- Tensiune alimentare.....230Vac \pm 10%
- Temperatura mediului ambiant-20°C \div +40°C
- Timp de pornire0.5 [s]
- Durata de viață.....24000 [ore]
- Unghi de disprsie230°
- CRI65
- Grad de protecțieIP20
- Clasa energeticăA
- SocluVezi tabel.



Este strict interzisă modificarea sau transformarea construcției electrice sau mecanice a becului.
Dispozitivul poate fi folosit în medii cu temperaturi cuprinse între -20°C și 40°C.
Pastrati manualul de utilizare pentru a-l putea consulta ulterior.

DATE NOMINALE

Cod	Model	Putere [W]	Soclu	Flux luminos [Lm]	Temperatura de culoare [K]	Dimensiuni LxA [mm]
EL0032438	TG-2505.01050	50	E27	4400	2000	156x38
EL0032439	TG-2505.01070	70	E27	6600	2000	156x38
EL0032440	TG-2505.01100	100	E27	10700	2000	156x38
EL0032441	TG-2505.02150	150	E40	17700	2000	210x46
EL0032442	TG-2505.02250	250	E40	33000	2000	257x64
EL0032443	TG-2505.02400	400	E40	55800	2000	283x46
EL0032444	TG-2505.02600	600	E40	90000	2000	283x46

DIAGRAMA DIMENSIONALĂ

