

CASTEL DISTRIBUTION SRL

Adresa: Str. Tanase Banciu Nr.14, Popesti Leordeni, ILFOV

BECURI LED

Sunt destinate numeroaselor aplicatii de iluminat interior si se potrivesc perfect in aceleasi socluri cu becurile echivalente cu filament si cu becurile economice.

- Au un consum redus de energie electrica.
- Au o pornire aproape instantanee.
- Durata medie de viata este de 30 000 h.
- Pentru iluminatul in exterior, becul necesita corpuri de iluminat cu grad de protectie minim IP54.
- Sunt incompatibile cu variatoare si cu intrerupatoare electronice.

Caracteristici tehnice:

Standard EN 62471-2008, GB17743-2007

Tensiune electrica 85 ÷ 265 V ca

Frecventa nominala 50 Hz

Durata medie de viata 30 000 h ¹⁾

Culoarea luminii Lumina calda – 4000 K

Lumina rece – 6500 K

Clasa energetica A+++

Temperatura de lucru -10 - +40 °C

Nota: ¹⁾ Durata medie de viata in conditiile utilizarii circa 2.7 ore / zi.

Putere	Tip dulie	Flux luminos	Material soclu	Forma bec	Culoarea luminii
3W	E27	240 lm	Plastic		4000
3W	E27	240 lm	Plastic		6500
5W	E27	400 lm	Plastic		4000
5W	E27	400 lm	Plastic		6500
7W	E27	560 lm	Plastic		4000
7W	E27	560 lm	Plastic		6500
9W	E27	720 lm	Plastic		4000
9W	E27	720 lm	Plastic		6500

Instructiuni de montaj

- Becurile vor fi prinse de soclu si rotite in dulie.
- Intretinerea minima recomandata, consta in curatirea lunara de praf a becului cu carpa moale.
- Curatirea de praf a becului se face cand becul nu este aprins.

Instructiuni de transport

- Transportul, manipularea si depozitarea se va face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.