

### **PRECAUTII**

Înainte de montarea becului în soclu, este obligatorie deconectarea alimentării în soclu pentru a preveni riscul apariției electrocutării.

Dacă se înlocuiește un bec cu incandescență imediat după ce acesta s-a ars, înainte de a-l înlocui, întrerupeți alimentarea becului (din întrerupător) și așteptați un timp pentru ca acesta să se răcească – aceste becuri se încălzesc în timpul funcționării și după oprirea alimentării rămân calde un anumit timp.

Nu schimbați becul cu alimentarea pornită (sub tensiune)!

Nu strângeți becul prea tare în dulie pentru a preveni deteriorarea acestuia sau a duliei și evitarea riscului apariției unui scurtcircuit.

Evitați aplicarea socurilor mecanice asupra becurilor.

### **CARACTERISTICI TEHNICE**

Bec cu LED, forma A65

Alimentare: 220-240VAC, 50 Hz

Flux luminos: 1500 lm

Putere: 15 W (echivalent cu bec incandescent de 100 W)

Soclu E27

Număr de cicluri pornit/oprit: min. 15.000

Durată de funcționare: 20.000 ore

Temperatura de culoare: 3000 K (alb cald)

Unghi dispersie lumină: 200 grade

Dimensiuni (mm): 130 x 65 (diametru)

### **RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS**



Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul înconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în re folosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.