



### **PHILIPS BEC FRIGIDER T25 15W E14**

Becurile cu incandescenta marca Philips se caracterizeaza printr-un design compact. Cu o putere de 16W si o  
dutie de tip E14, acestea  
va ofera fluxul de lumina calda  
necesar, ajungand la valoarea de 110  
lm. Aceste produse sunt create special pentru a rezista la o tensiune cuprinsa intre 230 si 240 V, un curent  
nominal de 0.06A

si o frecventa nominala de 50-60 Hz pe o durata de 1000 de ore. Factorul de putere reprezinta un avantaj in  
cazul acestui tip de becuri, fiind egal cu 1 cosj.

Tipul de lumina utilizat este special ales pentru a satisface nevoile clientilor, cu o temperatura de culoare de  
2700K, un unghi de dispersie de 360 grd si un indice de redare a culorii de 100

CRI. Ciclul de comutare este de 4000X. Acest model de bec se incadreaza in standarde superioare de calitate,  
fiind caracterizat de fiabilitate si de un design ergonomic. Carcasa este realizata dintr-un material de sticla,  
iar finisajul este clar. Dimensiunile acestuia de 57x25 mm

si greutatea sa (12.5g) il fac sa fie perfect pentru orice tip de spatiu. Intensitatea luminozitatii  
poate fi reglata. Dat fiind faptul ca este incadrat in clasa E de  
eficienta energetica, iar consumul de energie este de 15

kWh/1000h a cesteia reprezinta alegerea optima in ceea ce priveste raportul pret  
- calitate. Ciclu de comutare (X) 4000

Consum de energie (kWh/1000h) 15

Curent nominal (A) 0.06

Dimensiuni (mm) 25x57

Dutie E14

Durata de viata (ore) 1000

Eticheta eficienta energetica E

Factor de putere (cosj) 1

Finisaj Clar

Flux luminos (lm) 110

Forma PYGMY

Frecventa nominala (Hz) 50-60

Greutate neta (kg) 0.0125

Indicele de redare a culorii (CRI) 100

Material carcasa sticla

Putere (W) 15

Reglarea intensitatii luminoase da

Temperatura de culoare (K) 2700

Tensiune nominala (V) 230-240

Timp de pornire (sec.) 0

Unghi de dispersie (grd) 360

Pret: 5,70 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bec-frigider-t25-15w-e14-334661>