



ULTRALUX BEC LED CU FILAMENT DIMABIL, TIP FLACARA, 4W, E14, 4200K, 220-240V AC

Bec LED, tip lumanare, cu o putere de 4W, lumina neutra (4200K). Sursa de lumina este o dioda cu filament . Aceasta tehnologie permite obtinerea unei eficiente exceptionale - peste 100 lm/W. Becurile au un unghi maxim de lumina de 360° pentru a obtine o distributie uniforma a luminii. Diodele cu filament au o perioada de functionare deosebit de lunga.

Becul este echipat cu o sursa de inalta tehnologie, construit cu componente excelente - o garantie sigura pentru o functionare fiabila.

Becurile cu filament LED sunt un inlocuitor adecvat al becurilor cu incandescenta. Acestea sunt utilizate in principal ca iluminat interior si decorativ. Optiunea lor de reglare a intensitatii luminoase le face sa fie o alegere buna pentru hoteluri, restaurante si iluminat general. Putere (W) 4

Temperatura Culorii (K) 4200

Dimabil Da

Tensiune (V) 220

Baza E14

Flux Luminos (lm) 400

CRI > 80 Ra

Unghi de iluminare (grade) 360

Cicluri On/Off 10000

Timp de incalzire < 0.2 sec.

Dimensiuni 115x35 mm

Durata de viata (ore) 20000

Garantie 2 Ani

Pret: 19,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bec-led-cu-filament-dimabil-tip-flacara-4w-e14-4200k-220-240v-ac-360839>