



ULTRALUX BEC LED FILAMENT GLOB DIMABIL 4W, E27, 2700K, 220-240V AC

Bec LED, tip bulb, cu o putere de 4W, lumina calda (2700K).

Sursa de lumina este o dioda cu filament . Aceasta tehnologie permite ob?inerea unei eficiente foarte ridicate. Becurile au un unghi maxim de iluminare

de 360° pentru a obtine o distributie uniforma a luminii. Diodele cu filament au o perioada de exploatare deosebit de lunga. Becul este echipat cu o sursa de inaltatehnologie, construit cu componente excelente - o garantie sigura pentru o func?ionare 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. Designul clasic „retro” si bulbul din sticla transparenta fac ca aceste becuri sa fie potrivite atat pentru corpurile de iluminat de tip deschis, cat si pentru cele de tip inchis;

Indicele ridicat de redare a culorilor Ra ?80 , spectrul luminos cald (2700K) si op?iunea de reglare a intensitatii luminoase permit utilizarea becurilor cu incandescenta pentru iluminatul general , precum si pentru iluminatul decorativ;

Sursa asigura reglarea fazei TRIAC cu majoritatea intreruptoarelor de clasa medie si inalta pentru sarcina RC disponibile pe piata;

Dioda emitatoare de lumina cu filament se caracterizeaza printr-o eficienta ridicata si o perioada lunga de exploatare ;

Unghi de iluminare

- 360°, tipic pentru sursele de lumina cu filament.

Utilizare:

Iluminat interior;

Hoteluri si restaurante;

Iluminat pentru casa;

Corpuri de iluminat de tip deschis sau inchis.

Pret: 20,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bec-led-filament-glob-dimabil-4w-e27-2700k-220-240v-ac-361165>