



LOHUIS BEC LED HEPOL, FORMA SFERIC, E14, 8W, 25000 ORE, 3000K

Putere (W): 8W

Tip bec: LED

Forma: Sferic

Tensiune alimentare: 220V ÷ 240V

Frecven?a (Hz): 50

Dulie: E14

Flux luminos (Lm): 900

Lumina: Calda

Factor de putere: >0.5

Temperatura de culoare (K): 3000

Temperatura de lucru: 0 °C ÷ +40 °C

Clasa eficien?ei energetice: E

Durata medie de via?a (ore): 25000

Ra: >80

Compatibil cu variator: NU

Unghi dispersie: 200?

Lungime (mm): 80

Diametru (mm): 45

Material dulie: Metal

Material baza: Aluminiu + Plastic

Material optica: Plastic

Tip ambalare: Bucata

Pret: 16,05 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bec-led-hepol-forma-sferic-e14-8w-25000-ore-3000k-186168>