

LED lámpa, égő, nagygömb, 125 mm, izzószálas hatás, körte, E27 foglalat, 6 Watt, meleg fehér



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Foglalat | E27 (230 V) |
| Fogyasztás | 6 Watt |
| LED-ek száma | 6 db COG, Chip On Glass |
| Fényerő | 650 lumen |
| Fényerő megfeleltetés | 50 Wattos hagyományos lámpa |
| Hatékonyság | 92 lumen/Watt |
| Színhőmérséklet | Meleg fehér (2500 K) |
| Élettartam | 15.000 óra |
| Sugárzási szög | 300° |
| Garancia | 2 év garancia! |
| Fényforrás hossz | 175 mm |
| Fényforrás átmérő | 125 mm |
| RA | >= 80 |

A hagyományos izzó hatását keltő LED lámpa.

A hagyományos és a modern találkozik ebben a mutatós darabban.

A hagyományos izzószálas hatást a Chip On Glass technológia adja, egyben a LED-es fényforrás A++ hatékonyságot nyújt.

Szép retro látszatot kelt, akár önálló lámpaként is belógatható.

Specifikáció

| Általános adatok | |
|---------------------------|------------|
| Fejelés | E27 |
| Élettartam (óra) | 15.000 óra |
| Garancia (év) | 2 év |
| Elektromos adatok | |
| Névleges feszültség (V) | 230 VAC |
| Névleges teljesítmény (W) | 6 Watt |
| Energiaosztály (A-G) | G (A+) |
| Vezérelhetőség | Nem |

Általános adatok**Elektromos adatok****Fénytechnikai adatok**

| | |
|---------------------|-----------------|
| Fényáram (lm) | 650 lm |
| Színhőmérséklet (K) | 2500 (Napsárga) |
| Sugárzási szög (°) | 300° |

Jellemzők

| | |
|-------------|----------------------|
| Búra anyaga | Borostyán sárga üveg |
|-------------|----------------------|

Környezeti adatok

| | |
|------------------|------|
| IP védelmi szint | IP20 |
|------------------|------|

Méretetek

| | |
|----------------|----------------------------|
| Égő típusa | Nagy gömb Vintage filament |
| Átmérő (mm) | 125 mm |
| Hosszúság (mm) | 175 mm |

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=3164

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.20 03:07

Energia Háza
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu