



## E27

10 W, LED, 3000 K, ni mogoče zatemniti

Visokonapetostna LED žarnica, ki je ni mogoče zatemniti, je idealna kot nadomestilo za visokonapetostne halogenske žarnice z vzožkom G27. Ta LED žarnica, ki je ni mogoče zatemniti, je idealna za splošno razsvetljavo. LED žarnice ustvarjajo tople svetlobne žarke, ki so podobni žarkom iz halogenskih žarnic, in so idealne za sobno in poudarjeno razsvetljavo. LED žarnice so združljive z večino obstoječih svetilk z okovom E27 in so bile razvite posebej kot nadomestilo za halogenske in energijsko varčne žarnice. Z LED žarnicami lahko prihranite veliko električne energije in občutno znižate stroške vzdrževanja. Izdelek spada v energetske razred A. Ponderirana poraba znaša 10 kWh/1000 h.

## TEHNIČNI PODATKI

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Št. art.           | 551342              |
| Vzožek             | E27                 |
| Vrsta žarnice      | LED E27             |
| IP koda            | IP 20               |
| Nazivna napetost   | 100-240V ~50/60Hz V |
| Umerjena poraba    | 10 kWh/1000h        |
| Faktor moči        | 0.78                |
| EI. moč            | 10 W                |
| Čas vklopa         | 0.5 s               |
| Čas začetka        | 1 s                 |
| Lumni              | 700 lm              |
| Barvna temperatura | 3000 Kelvin         |
| CRI                | 82                  |
| Lumni              | 70 lm               |
| Življenjska doba   | 25000 h             |
| Preklopni cikli    | 50000               |
| Širina             | 6.8 cm              |
| Višina             | 12.2 cm             |
| Globina            | 6.8 cm              |
| Premer             | 6.8 cm              |
| Neto teža          | 0.133 kg            |
| Bruto teža         | 0.167 kg            |