



Philips Softone
Gyertya energiatakarékos
izzó

12 W (52 W)

E14
Meleg fehér
Nem szabályozható

8718291680956



Tapasztalja meg a lágyabb fényt

Barátságos, hívogató hangulat

A Philips Softone energiatakarékos lámpája meleg, lágy, szemet kímélő fényével kellemes hangulatot biztosít. Ez az alacsony fogyasztású fényforrás 10 éves élettartama során pénzt takarít meg, miközben gyönyörűen kiegészíti világítótestei megjelenését.

Innovatív kialakítás

- Hagyományos gyertyaizzó forma
- Lágy, szemkímélő fény

Energiát és pénzt takarít meg

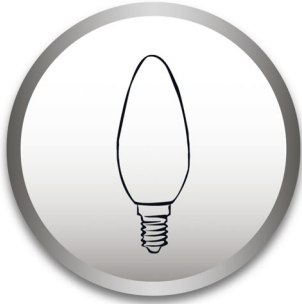
- Akár 80%-os energiamegtakarítás
- Hosszú élettartam – akár 10 évig kitart

PHILIPS

Fénypontok

Műszaki adatok

Hagyományos gyertya formájú kialakítás



A fényforrás kombinálja az energiatakarékos technológiát és az elegáns, hagyományos megjelenítést és formatervezést. Általános otthoni világításhoz ideális, tökéletesen illik az Ön világítótesteihez.

Lágy, szemkímélő fény



A Philips Softone sorozat energiatakarékos lámpái kialakításuknak köszönhetően lágy, szórt fényt biztosítanak, amely ideális az általános otthoni világítás céljára. A kívánt hangulat megteremtéséhez különböző színhőmérsékletek közül választhat.

Akár 80%-os energiamegtakarítás



A lámpa akár 80%-kal kevesebb energiát használ fel, mint a hagyományos fényforrások, így csökkentheti a villanyszámlára kiadott pénzt, és kivetheti részét a környezet védelméből.

Hosszú élettartam – akár 10 év



A Philips energiatakarékos lámpái hosszú élettartamra készülnek. Az akár 10 éves élettartamnak köszönhetően elkerülheti a gyakori izzócserével járó kényelmetlenségeket és költségeket, miközben évről-évre energiát takarít meg.

A fényforrás jellemzői

- Fejelés: E14
- Feszültség: 220-240 V
- Szabályozható: Nem
- Technológia: Kompakt fénycső (CFLi)
- Lámpa alakja: Nem irányított gyertya

Energiafogyasztás

- Energiahatékonysági címke: A
- Teljesítmény: 12 W
- Teljesítmény: 52 W
- Energiafogyasztás 1000 óránként: 12 kWh

A fény jellemzői

- Fényhatás/kivitel: Meleg fehér
- Bekapcsolási idő: <1,0 mp
- Sugárzási szög: nem elérhető fok
- Névleges közepső fénysugárerősség: nem elérhető cd
- Szín: Meleg fehér
- Színhőmérséklet: 2700 K
- Felmelegedési idő 60%-os fénykibocsátásig: 10-100 mp
- Színvisszaadási index (CRI): 81
- Alkalmazás: Kellemes fény
- Névleges fényáram: 610 lumen

Tartósság

- Átlagos élettartam (2,7 óra/nap működéssel számolva): 10 év(ek)
- Lámpa élettartama: 10000 óra
- Kapcsolási ciklusok száma: 30000
- Lumen fényáram megmaradási tényező: 0,65

A fényforrás méretei

- Magasság: 123 mm
- Szélesség: 45 mm
- Átmérő: 45 mm

Egyéb jellemzők

- Higanytartalom: <= 2,0 mg
- Teljesítménytényező: 0,6
- Lámpa áramerőssége: 80 mA

Névleges teljesítményadatok

- Névleges teljesítmény: 12,0 W
- Névleges fényáram: 610 lumen
- Névleges élettartam: 10000 óra
- A fénysugár névleges szöge: nem elérhető fok



Kiadás dátuma
2018-04-24

Verzió: 1.0.0

12 NC: 9296 891 39501
EAN: 87 18291 68095 6

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Philips Lighting Holding B.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com

* Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha egy lámpa eltörik, 30 percig szellőztesse a szobát, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. Zárt műanyag zsákban adja le újrahasznosításra. Ne használjon porszívót.

* * A kompakt fénycsöves lámpák speciális hulladékként kezelendők, azaz le kell adni őket újrahasznosításra. Az európai fényforrásgyártók újrahasznosító infrastruktúráját építették ki, amely képes a higany, valamint egyéb fémek, üveg stb. újrahasznosítására.