



Philips Softone
Energiatakarékos lámpa

18 W (80 W)

E27

Meleg fehér

Nem szabályozható

8718291682783



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 izzókialakítás
- Lágy, szemkímélő fény

Energiát és pénzt takarít meg

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

PHILIPS

Fénypontok

Hagyományos izzóialakítás



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

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.

8718291682783

Műszaki adatok

A fényforrás jellemzői

- Fejelés: E27
- Feszültség: 220-240 V
- Szabályozható: Nem
- Technológia: Kompakt fénycső (CFLi)
- Lámpa alakja: Nem irányított fényforrás

Energiafogyasztás

- Energiahatékonysági címke: A
- Teljesítmény: 18 W
- Teljesítmény: 80 W
- Energiafogyasztás 1000 óránként: 18 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: 1050 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: 135 mm
- Szélesség: 70 mm
- Átmérő: 70 mm

Egyéb jellemzők

- Higanytartalom: <= 2,0 mg
- Teljesítménytényező: 0,6
- Lámpa áramerőssége: 140 mA

Névleges teljesítményadatok

- Névleges teljesítmény: 18,0 W
- Névleges fényáram: 1050 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 18904
EAN: 87 18291 68278 3

© 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 infrastruktúrákat építettek ki, amely képes a higany, valamint egyéb fémek, üveg stb. újrahasznosítására.