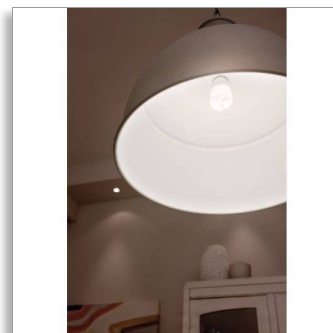




Philips Tornado
Spirál energiatakarékos
lámpa

23 W (110 W)

E27
Meleg fehér
Nem szabályozható



8727900925944



Kiemelkedő ragyogás és élénk színek

Az aktivitást és energiát sugalló környezetért

A Philips Tornado energiatakarékos izzóinak kiemelkedő ragyogó fényében a színek még élettele telibbnek tűnnek. Kompakt kivitelének köszönhetően ez az alacsony fogyasztású spirális izzó szinte mindenhol elfér, és akár 10 éven keresztül gondoskodik az energia- és költségmegtakarításról.

Nagy teljesítményű, ragyogó fény

- Kitűnő fényerő és hatékonyság

Energiát és pénzt takarít meg

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

PHILIPS

Műszaki adatok

A fényforrás jellemzői

- Technológia: Kompakt fénycső (CFLi)
- Lámpa alakja: Nem irányított, spirális
- Fejlesztés: E27
- Feszültség: 220-240 V
- Szabályozható: Nem

Energiafogyasztás

- Teljesítmény: 23 W
- Teljesítmény: 110 W
- Energiahatékonysági címke: A
- Energiafogyasztás 1000 óránként: 23 kWh

A fény jellemzői

- Alkalmazás: Kellemes fény, Extra fényerő
- Névleges fényáram: 1570 lumen
- Sugárzási szög: nem elérhető fok
- Névleges középső fénysugárerősség: nem elérhető cd
- Szín: Meleg fehér
- Színhőmérséklet: 2700 K
- Fényhatás/kivitel: Meleg fehér
- Színvisszaadási index (CRI): 81
- Bekapcsolási idő: 0,3 mp
- Felmelegedési idő 60%-os fénykibocsátásig: 5-40

mp

Tartósság

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

A fényforrás méretei

- Átmérő: 60 mm
- Magasság: 115 mm
- Szélesség: 60 mm

Egyéb jellemzők

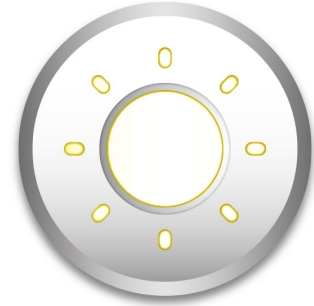
- Higanytartalom: $\leq 2,5$ mg
- Teljesítménytényező: 0,6
- Lámpa áramerőssége: 170 mA

Névleges teljesítményadatok

- Névleges teljesítmény: 23,0 W
- Névleges fényáram: 1570 lumen
- Névleges élettartam: 10000 óra
- A fénysugár névleges szöge: nem elérhető fok

Fénypontok

Kitűnő fényerő



A nagyobb fényerő általában nagyobb energiafelhasználást is jelent. A Philips energiatakarékos lámpáival azonban úgy élvezheti a ragyogó világosságot és az energiával feltöltött fényt, hogy közben energiát és pénzt takarít meg. Tökéletesen alkalmazható munkaterület megvilágítására (otthoni) irodákban, vagy bármely egyéb területen, ahol extra fényerőre van szükség.

Akár 80%-os energiamegtakarítás



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



Kiadás dátuma
2018-04-24

Verzió: 2.0.0

12 NC: 9296 891 54103
EAN: 87 27900 92594 4

© 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.