

PHILIPS

Filament fényforrás,
borostyánsárga 40 W G125
E27

LED

2200 K

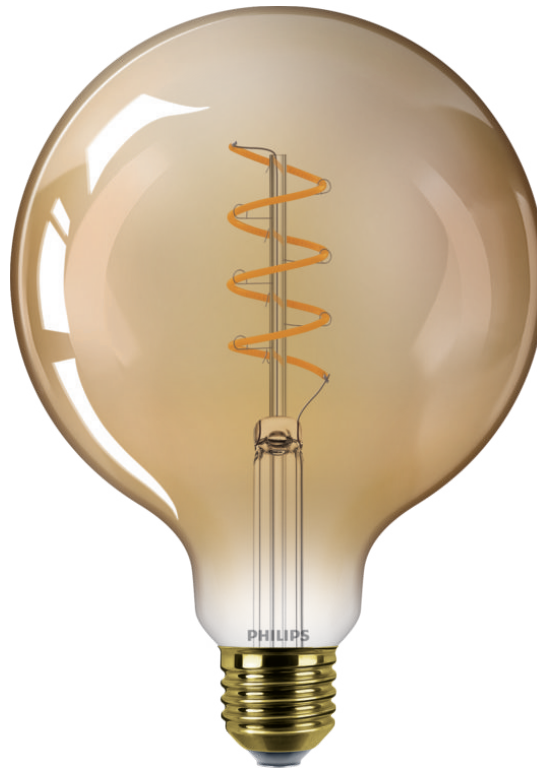
470 lm

15000 óra

Fényerő-szabályozás



8720169191518



Látványosnak tervezve

Az új Deco kollekciónak a (meleg) fehér fény és a karcsú, minimalista világítás tökéletes keverékével varázsolja át otthonát.

Kiváló minőségű fényforrás

- Hosszú élettartamú fényforrás – akár 10 évig kitart

Válasszon egyszerű alternatívát a régi fényforrásai helyébe

- A normál hagyományos izzólámpákhoz hasonló forma és méret

Válasszon fenntartható megoldást

- Kíméli a pénztárcáját és a bolygót is

Látványra tervezve – be- és kikapcsolva is remekül néz ki

- Vintage stílusú LED

Fénypontok

10 950 óra névleges átlagos élettartam

Akár 10 950 órás élettartama révén csökkentheti a fényforrások gyakori cseréjével járó gondot, és több mint 10 éven át élvezheti a tökéletes világítás előnyeit.

Helyettesíti a hagyományos izzót

Ez a gyönyörű kialakítású és megszokott formájú energiatakarékos LED-es fényforrás a hagyományos izzólámpák tökéletes, fenntartható kialakítású változata.

Akár 90%-os energiamegtakarítás

A LED-technológia akár 90%-os energiamegtakarítást jelenthet a hagyományos fényforrásokhoz képest. Ezért kifizetődő, és évről évre pénzt takarít meg Önnek. A környezet megóvásában is segít.

Vintage (2000 K és 2200 K)

Kombinálja a hagyományos fényforrások klasszikus megjelenését a LED technológia előnyeivel. A LED-világítószálat tartalmazó Philips Vintage fényforrással egyszerre kapja meg a stílust, amit szeret, és az energiahatékonyságot, amit elvár. A régmódi izzólámpák hagyományos színét és borostyán fényét adja. A fényforrás átlátszó, borostyánsárga színezetű üvege, a sárgaréz bevonatú foglalat és a retró stílusú LED-világítószál vintage hangulatot kölcsönöz otthona dekoratív világításának. A szövevényesen csavarodó világítószál kellemes, meleg színű fényt bocsát ki.

Műszaki adatok

A fényforrás jellemzői

- Rendeltetés: Beltéri
- Lámpa alakja: Nem irányított fényű gömb alakú
- Foglalat/fejelés: E27
- Szabályozható: Csak specifikus fényerő-szabályozókkal
- Fényforrás kialakítása: Borostyánsárga
- Fényforrás anyaga: Üveg

Fényforrás méretei

- Magasság: 17,8 cm
- Szélesség: 12,5 cm

Formatervezés és kidolgozás

- Anyag: Üveg

Tartósság

- Kapcsolási ciklusok száma: 20 000
- Névleges élettartam: 15 000 h

Környezetvédelem

- Disposal of the product: A termék (gazdasági) élettartamának végén a helyi szabályoknak megfelelően dobja ki a terméket, és ne dobja kommunális hulladék közé. A termék helyes áramtalanítása segít megelőzni a környezetet és az emberi egészséget érintő potenciális negatív hatásokat.

A fény jellemzői

- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 2200 K
- Névleges fényáram: 470 lm
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: Azonnali teljes fényerő
- Színkód: 822 | CCT of 2200K

Egyéb

- EyeComfort: Igen
- LED-es innovációk: EyeComfort
- Extra funkciók: Szabályozható, Dekoratív

Egyéb jellemzők

- Hatásfok: 85 lm/W

Csomagolási információk

- EAN: 8720169191518
- EOC: 872016919151800
- Termék megnevezése: LED G125 40W 2200K E27 Amber Sp DIM 1PF

Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0.5
- Feszültség: AC 230 V
- Teljesítmény: 5,5 W
- Teljesítmény: 40 W
- Energiatakarékosági címke (EEL): F

A termék méretei és tömege

- Hosszúság: 17,8 cm

Műszaki adatok

- Frekvencia: 50-60 Hz
- EPREL-regisztrációs szám: 1430267

Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8720169191518
- Nettó tömeg: 0,1 kg
- Bruttó tömeg: 0,2 kg
- Magasság: 22,6 cm
- Hosszúság: 13 cm
- Szélesség: 13 cm
- Cikkszám (12NC): 929003626701



Kiadás dátuma:
2024-06-28
Verzió: 0.351

© 2024 Signify Holding. Minden jog fenntartva. A Signify nem nyújt semmiféle képviseletet vagy garanciát az itt szereplő információk pontosságáért vagy teljességéért, és nem vállal felelősséget semmilyen ezeken alapuló intézkedésért. A dokumentumban található információk nem minősülnek kereskedelmi ajánlattételnek, és nem képezik semmilyen ajánlat vagy szerződés részét, hacsak a Signify-jal kötött megállapodás másként nem rendelkezik. A Philips és a Philips Pajzs embléma a Koninklijke Philips N.V. bejegyzett védjegye.

www.lighting.philips.com