



PHILIPS
LED
Gyertyaizzó (fényerő
szabályozható)
6 W (40 W)
E14
Warm Glow
fényerőszabályzás
Szabályozható



8718696453483

A megfelelő fény különlegessé teszi a pillanatot

A Philips gyertyaizzó formájú fényforrások melegedő színhőmérsékletet árasztanak, és új élményt nyújtanak a szabályozható LED-ek világában. Mivel a Philips gyertyaizzó formájú fényforrások szabályozásával megteremhető a hagyományos fényforrások meleg tónusa, a mindennapi funkcionális világításról hangulatos atmoszférává válthat.

Kiváló minőségű fényforrás

- Információk a fényről
- Szemnyugtató hatású
- A különleges optikai kialakítás a ragyogó fényért

PHILIPS

Válasszon fenntartható megoldást

- Nincs ultraviola vagy infravörös sugárzás
- Hosszú élettartamú fényforrások – akár 15 évig használhatók
- Kíméli a pénztárcáját és a bolygót is

Teremtse meg az otthona számára megfelelő világítást

- Dekoratív lámpatestekhez tökéletes

Több, mint egyszerű világítás

- Meleg tónusra tompítható

Fénypontok

Információk a fényről



Színhőmérséklet: a fény különböző színhőmérsékletű lehet, melynek a Kelvin (K) a mértékegysége. Az alacsony Kelvin-értékkel rendelkező lámpák meleg, nyugtatóbb fényt bocsátanak ki, míg a magasabb Kelvin-értékű fényforrások hűvösebb, stimulálóbb hatású fényről gondoskodnak. CRI: a színvisszaadási index (CRI) egy fényforrás azon képességét mutatja, hogy különféle tárgyakat megvilágítva vele, mennyire képes azok színét visszaadni. A természetes napfény CRI-értéke 100. A Philips LED fényforrások CRI-értéke mindig nagyobb 80-nál, így valóságos és természetes színvisszaadást biztosítanak.

Lágy LED-világítás, mely kellemes a szemnek



Egyértelmű tény, hogy az éles fény bántja a szemet. A túl fényes világítás szemkápráztató. Ha viszont túl lágy, akkor csak hunyorog az ember. Most olyan lágy LED-megvilágítás érhető el, amely kíméli a szemet, és tökéletes hangulatot teremt az Ön otthonában.

Ragyogó hatás



Tiszta és elegáns kialakítás - innovatív LED-es technológia. Ez a dekoratív lámpa ragyogó és meleg fényhatást biztosít, békés érzettel kiegészítve lakásának hangulatát.

Nincs ultraviola (UV) vagy infravörös (IR) sugárzás



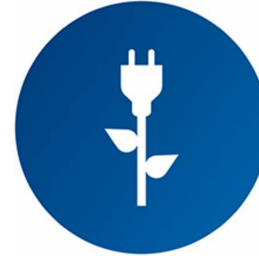
A fényben nincs infravörös összetevő, így nincs hőszugárzás. Ebben a fényben ultraviola összetevő sincs. Ez a két jellemző azt jelenti, hogy ez a fény nem okozza a szövetek és egyéb tárgyak színének fakulását.

15 000 óra névleges átlagos élettartam



Az akár 15 000 óra élettartam révén csökkentheti a fényforrások gyakori cseréjével járó gondot, és élvezheti a tökéletes világítás előnyeit több mint 15 éven át.

Akár 80%-os energiamegtakarítás



A LED-technológia akár 80%-os energiamegtakarítást jelenthet a hagyományos fényforrásokhoz képest. Ezért kifizetődő, és évről évre pénzt takarít meg Önnek. A környezet megőrásában is segít.

Dekoratív lámpatestekhez tökéletes



A gyertyaizzó formájú LED-es Philips fényforrások modern világítása ideális a dekoratív lámpatestekhez, például csillárokhoz, mennyezeti ventilátorokhoz, díszítő fényszalagokhoz és oszlopos kialakítású lámpákhoz.

WarmGlow szabályozó



Ezzel a szabályozható fényforrással a meleg fény letompítható 2700 K-ről 2200 K-re. Minél jobban tompítja, annál melegebb lesz a fény.

Műszaki adatok

A fényforrás jellemzői

- Forma: Gyertyaizzó
- Szabályozható: Igen
- Foglalat/fejelés: E14

A fényforrás méretei

- Magasság: 11,3 cm
- Szélesség: 3,8 cm

Tartósság

- Átlagos élettartam (2,7 óra/nap működéssel számolva): 15 év(ek)
- Lumen fényáram megmaradási tényező: 0.7
- Névleges élettartam: 15 000 h
- Kapcsolási ciklusok száma: 50 000

A fény jellemzői

- Alkalmazás: Ragyogó fény
- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 2200–2700 K
- Fényszín kategóriája: Meleg fehér, Meleg fehértől extra meleg fehérig
- Névleges fényáram: 470 lm
- Bekapcsolási idő: <0.5 s
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: Azonnali teljes fényerő

Egyéb

- EyeComfort: Igen

Egyéb jellemzők

- Lámpa áramerőssége: 35 mA
- Higanytartalom: 0 mg

Csomagolási információk

- Termékcsalád: Warm Glow fényerőszabályzás, EyeComfort

Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0.7
- Feszültség: 220–240 V
- Teljesítmény: 6 W
- Watt megfelelés: 40 W

Névleges teljesítményadatok

- Névleges élettartam: 15 000 h
- Névleges fényáram: 470 lm
- Névleges teljesítmény: 6 W



Kiadás dátuma:
2020-05-25
Verzió: 0.584

© 2020 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 ezen 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