

PHILIPS

Fényforrás

LED

19 W – 130 W

E27

Fehér



8719514263260



Ragyogó LED-es világítás

A Philips LED-es fényforrások kiváló minőségű világítást biztosítanak kivételesen hosszú élettartam és azonnali, jelentős energiamegtakarítás mellett.

Kiváló minőségű fényforrás

- Információk a fényről

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

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 valóság-hű és természetes színvisszaadást biztosítanak.

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.

Műszaki adatok

Jellemzők

- Szabályozható: Nem
- Rendeltetés: Beltéri
- Lámpa alakja: Nem irányított fényű fényforrás
- Foglalat/fejelés: E27
- Technológia: LED

Fényforrás méretei

- Magasság: 15,5 cm
- Tömeg: 0,15 kg
- Szélesség: 8 cm

Tartósság

- Átlagos élettartam (2,7 óra/nap működéssel számolva): 10 év(ek)
- Lumen fényáram megmaradási tényező: 70%
- Névleges élettartam: 10 000 h
- Kapcsolási ciklusok száma: 50 000

A fény jellemzői

- Színkonisztencia: 6SDCM
- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 3000 K
- Fényszín kategóriája: Fehér
- Névleges fényáram: 2150 lm
- Bekapcsolási idő: <0,5 s
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: Azonnali teljes fényerő
- Színkód: 830 | CCT of 3000K

Egyéb

- EyeComfort: Nem

Egyéb jellemzők

- Lámpa áramerőssége: 170 mA
- Hatásfok: 113 lm/W

Csomagolási információk

- EAN: 8719514263260
- EOC: 871951426326000
- Termék megnevezése: LED 130W A80 E27 WH FR ND 1PF/6 DISC

Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0.51
- Feszültség: 220-240 V
- Teljesítmény: 19 W
- Teljesítmény: 130 W
- Energiahatékonysági címke (EEL): F

A termék méretei és tömege

- Hosszúság: 15,5 cm

Névleges teljesítményadatok

- Névleges sugárzási szög: 150 fok
- Névleges élettartam: 10 000 h
- Névleges fényáram: 2150 lm
- Névleges teljesítmény: 19 W

Műszaki adatok

- Frekvencia: 50-60 Hz

A fényforrás

- Szinkonzisztencia: 6

Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8719514263260
- Nettó tömeg: 0,147 kg
- Bruttó tömeg: 0,189 kg
- Magasság: 19,200 cm
- Hosszúság: 8,200 cm
- Szélesség: 8,200 cm
- Anyagszám (12NC): 929002004096



Kiadás dátuma:
2022-01-19
Verzió: 0.116

© 2022 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