

# PHILIPS

Szpot

LED

3,5 W–35 W

GU10

Meleg fehér



8718699775919



## Meleg fehér fény, kiváló fényminőséggel

A Philips LEDspot lámpák tökéletesen illeszkednek az alapvető világítási szükségletekhez: meleg, halogénlámpához hasonló fényt és a LED-technológiától elvárt teljesítményt nyújtanak.

### Kiváló minőségű fényforrás

- A hagyományos izzólámpák igazi meleg fehér fénye

### Válasszon egyszerű alternatívát a régi fényforrásai helyébe

- A halogénreflektorhoz hasonló forma és méret

### Kiváló minőségű LED-es fényforrás, évtizedekig tartó világitásra tervezve

- Szemnyugtató hatású

# Fénypontok

## A hagyományos izzólámpák meleg fehér fénye



Ez a fényforrás 2700 K színhőmérsékletű, így meleg, nyugodt környezetet biztosít, amely tökéletes a lazításhoz. A 2700 K-es fény ideális az otthoni fények kialakításához

## A halogén spotlámpák helyett



Gyönyörűen formált kialakításával és ismerős méreteivel ez egy modern világító LED-reflektor. A halogénreflektorok tökéletes fenntartható kialakítású változata.

## Szemnyugtató hatású



Közismert 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-megvilágítást hozhat otthonába, amely kíméli a szemet, és megeremti a lakótér tökéletes hangulatát.

# Műszaki adatok

### Jellemzők

- Szabályozható: Nem
- Rendeltetés: Beltéri
- Lámpa alakja: Irányított fényű szpot
- Foglalat/fejelés: GU10
- Technológia: LED

### Fényforrás méretei

- Magasság: 5 cm
- Tömeg: 0,04 kg
- Szélesség: 3,6 cm

### Tartósság

- Átlagos élettartam (2,7 óra/nap működéssel számolva): 25 év(ek)
- Lumen fényáram megmaradási tényező: 70%
- Névleges élettartam: 25 000 h
- Kapcsolási ciklusok száma: 50 000

### A fény jellemzői

- A fénysugár szöge: 36 fok
- Színkonzisztencia: 6SDCM
- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 2700 K
- Fényszín kategóriája: Meleg fehér
- Névleges fényáram: 240 lm
- Bekapcsolási idő: <0.5 s
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: Azonnali teljes fényerő
- Színkód: 827 | CCT of 2700K

### Egyéb

- EyeComfort: Igen

### Egyéb jellemzők

- Lámpa áramerőssége: 30 mA
- Hatásfok: 68 lm/W

### Csomagolási információk

- EAN: 8718699775919
- EOC: 871869977591900
- Termék megnevezése: MR11 GU10 3.5W-35W WW 36D 2700K SRT6

#### Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0.4
- Feszültség: 220–240 V
- Teljesítmény: 3,5 W
- Teljesítmény: 35 W
- Energiahatékonysági címke (EEL): G

#### A termék méretei és tömege

- Hosszúság: 5 cm

#### Névleges teljesítményadatok

- Névleges sugárzási szög: 36 fok
- Névleges élettartam: 25 000 h
- Névleges fényáram: 240 lm
- Mért fényerősség maximuma: 450 cd
- Névleges teljesítmény: 3.5 W

#### Műszaki adatok

- Frekvencia: 50–60 Hz

#### A fényforrás

- Színkonzisztencia: 6

#### Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8718699775919
- Nettó tömeg: 0,032 kg
- Bruttó tömeg: 0,044 kg
- Magasság: 12,700 cm
- Hosszúság: 3,600 cm
- Szélesség: 6,300 cm
- Anyagszám (12NC): 929001364655



Kiadás dátuma:  
2022-03-17  
Verzió: 0.98

© 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](http://www.lighting.philips.com)