

# PHILIPS

Spot

LED

7 W–50 W

GU5.3

Hideg fehér



8718699783907



## Ragyogó LED megvilágítás 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**

- Nincs villogás
- Hideg fehér fény

### **Válasszon egyszerű alternatívát a régi fényforrásai helyébe**

- A halogénreflektorhoz hasonló forma és méret

# Fénypontok

## Nincs villogás

Ha a fény gyors ütemben villog, az igénybevételt jelent a szem számára, fejfájást okozhat, és a fényérzékenységi epilepsziában szenvedők számára komoly támadást jelent. Ez kellemetlen és felesleges is egyúttal. A LED-eknél nem gond a villogás, mert gyorsan reagálnak a meghajtó áramára. Azonban, mivel a Philips LED-eket úgy alakították ki, hogy az illesztőprogram aktuális kimenetének változásait minimalizálják, kiküszöbölik a villogást okozó tényezőket. Azaz nem látható, még csak nem is sejthető.

## Hideg fehér fény



Ez a fényforrás 4000 K színhőmérsékletű, és nagyon hűvös, friss és éles fényt biztosít.

## A halogén spotlámpák helyett



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

# Műszaki adatok

## Jellemzők

- Szabályozható: Nem
- Rendeltetés: Beltéri
- Lámpa alakja: Irányított fényű szpot
- Foglalat/fejelés: GU5.3
- Technológia: LED

## Fényforrás méretei

- Magasság: 4,5 cm
- Tömeg: 0,058 kg
- Szélesség: 5,05 cm

## Tartósság

- Átlagos élettartam (2,7 óra/nap működéssel számolva): 15 év(ek)
- Lumen fényáram megmaradási tényező: 70%
- Névleges élettartam: 15 000 h
- Kapcsolási ciklusok száma: 50 000

## A fény jellemzői

- A fénysugár szöge: 36 fok
- Színkonzisztencia: 6SDCM
- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 4000 K
- Fényszín kategóriája: Hideg fehér
- Névleges fényáram: 660 lm
- Bekapcsolási idő: <0.5 s
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: Azonnali teljes fényerő
- Színkód: 840 | CCT of 4000K

## Egyéb

- EyeComfort: Igen

## Egyéb jellemzők

- Lámpa áramerőssége: 730 mA
- Hatásfok: 94 lm/W

## Csomagolási információk

- EAN: 8718699783907
- EOC: 871869978390700
- Termék megnevezése: LED 50W MR16 CW 36D RF ND SRT4

#### Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0.8
- Feszültség: 12V AC electronic V
- Teljesítmény: 7 W
- Teljesítmény: 50 W
- Energiatakarékosági címke (EEL): A+

#### A termék méretei és tömege

- Hosszúság: 4,5 cm

#### Névleges teljesítményadatok

- Névleges sugárzási szög: 36 fok
- Névleges élettartam: 15 000 h
- Névleges fényáram: 660 lm
- Mért fényerősség maximuma: 1500 cd
- Névleges teljesítmény: 7 W

#### Műszaki adatok

- Frekvencia: 50-60 Hz

#### Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8718699783907
- Nettó tömeg: 0,048 kg
- Bruttó tömeg: 0,067 kg
- Magasság: 12,700 cm
- Hosszúság: 5,300 cm
- Szélesség: 6,300 cm
- Anyagszám (12NC): 929001905055



Kiadás dátuma:  
2021-02-12  
Verzió: 0.110

© 2021 Signify Holding. Minden jog fenntartva. A Signify nem nyújt semmiféle képviselőletet 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)