

PHILIPS

Spot 50 W MR16
GU5.3

LED

2700 K

621 lm

15000 óra



8718699773977



Tartós kialak. kiemelő LED világítás ragyogó, irányított fénysugár

A Philips LED spotlámpák fókuszált, ragyogó fénysugarat biztosítanak, hosszú élettartam és jelentős energiamegtakarítás mellett.

Kiváló minőségű fényforrás

- Nincs villogás
- A hagyományos izzólámpák igazi meleg fehér fénye

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.

A hagyományos izzólámpák igazi meleg fehér fénye



Ez a fényforrás 2700 K színhőmérsékletű, amely meleg, nyugodt, lazításhoz tökéletes környezetet biztosít. Ez a 2700 K-es fényforrás ideális az otthoni világításhoz.

A halogén spotlámpák helyett



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

Műszaki adatok

A fényforrás jellemzői

- Rendeltetés: Beltéri
- Lámpa alakja: Irányított fényű spot
- Foglalat/fejelés: GU5.3
- Szabályozható: Nem
- Fényforrás kialakítása: Átlátszó
- Fényforrás anyaga: Üveg

Tartósság

- Kapcsolási ciklusok száma: 50 000
- Névleges élettartam: 15 000

Környezetvédelem

- A termék ártalmatlanítása: 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

- A fénysugár szöge: 36 fok
- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 2700 K
- Névleges fényáram: 621 lm
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: 0.5
- Színkód: 827 | CCT of 2700K
- Fényhasznosítás (névleges) (névleges): 88 lm/W

Egyéb

- EyeComfort: Igen
- LED-es innovációk: EyeComfort

Csomagolási információk

- EAN: 8718699773977
- EOC: 871869977397700
- Termék megnevezése: LED 50W MR16 WW 36D RF ND SRT4

Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0.8
- Feszültség: 12V AC electronic V
- Teljesítmény: 50 W
- Energiatakarékosági címke (EEL): F
- Teljesítményfelvétel: 7 W
- Energiafogyasztás kWh/1000 óra: 7

A termék méretei és tömege

- Teljes magasság: 45 mm
- Teljes hossz: 45 mm
- Teljes szélesség: 51 mm

Névleges teljesítményadatok

- Mért fényerősség maximuma: 1400 cd

Műszaki adatok

- Frekvencia: 50-60
- EPREL-regisztrációs szám: 391850

Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8718699773977
- Nettó tömeg: 0,05 kg
- Bruttó tömeg: 0,07 kg
- Magasság: 12,7 cm
- Hosszúság: 5,3 cm
- Szélesség: 6,3 cm



Kiadás dátuma:
2025-08-30
Verzió: 0.259

© 2025 Signify Holding. Minden jog fenntartva. A Signify nem nyújt semmiféle képviselést 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