

PHILIPS

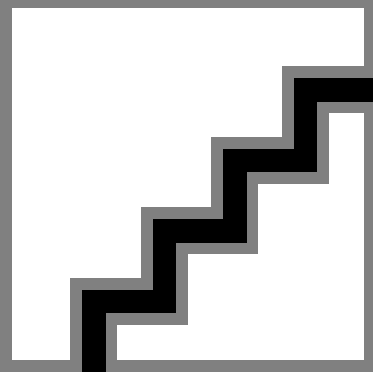
Spot

LED

2,9-20 W

GU5.3

Alb cald



8719514307605



Lumină strălucitoare cu LED, de o calitate excelentă

Spoturile cu LED de la Philips oferă un fascicul luminos concentrat, o durată de viață lungă și economii semnificative de energie

Lumină de înaltă calitate

- Fără pâlpâire vizibilă
- Adevărata lumină albă caldă, asemănătoare luminii incandescente

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale reflectoarelor cu halogen

Repere

Fără pâlpâire vizibilă

Când lumina pâlpâie rapid, acest lucru ar putea fi neplăcut pentru ochi, ar putea cauza dureri de cap și chiar declanșa un atac pentru cei care suferă de epilepsie fotosensibilă. Este atât neplăcut, cât și inutil. LED-urile pot pâlpâi din cauza răspunsului rapid al acestora la curentul balast. Cu toate acestea, deoarece LED-urile Philips sunt proiectate astfel încât variațiile fluxului de curent balast să fie reduse la minimum, acestea elimină factorii care cauzează pâlpâire. Prin urmare, nu o veți vedea deloc.

Lumină albă caldă asemănătoare luminii incandescente



Acest bec are o temperatură de culoare de 2700 K, oferind o atmosferă caldă și liniștitoare, perfectă pentru relaxare. Această lumină de 2700 K este ideală pentru designul de iluminat al locuinței.

Înlocuiește spoturile cu halogen



Cu un design cu formă deosebită și dimensiuni familiare, acest reflector LED oferă un iluminat modern. Este înlocuitorul perfect și durabil al reflectoarelor cu halogen tradiționale.

Specificații

Caracteristici

- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Spot direcțional
- Soclu: GU5.3
- Tehnologie: LED

Dimensiunile becului

- Înălțime: 4,6 cm
- Greutate: 0,04 kg
- Lățime: 5,1 cm

Rezistență

- Durată medie de viață (la 2,7 h/zi): 15 ani
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 70%
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Număr de cicluri de comutare: 50.000

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36°
- Consistența culorii: 6SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 2700 K
- Categorie culoare lumină: Alb cald
- Flux luminos nominal: 230 lm
- Timp de pornire: <0.5 s
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Lumină instantanee
- Cod culoare: 827 | CCT of 2700K

Diverse

- EyeComfort: Da

Alte caracteristici

- Intensitate curent lampă: 340 mA
- Eficacitate: 79 lm/W

Informații ambalaj

- EAN: 8719514307605
- EOC: 871951430760500
- Titlu produs: LED 20W MR16 WW 36D RF ND SRT4

Consum de energie

- Factor de putere: 0.6
- Tensiune: 12V AC electronic V
- Putere: 2,9 W
- Putere echivalentă: 20 W
- Etichetă de eficiență energetică (EEL): F

Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 4,55 cm

Valori nominale

- Unghi nominal al fasciculului: 36 °
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Flux luminos nominal: 230 lm
- Intensitate de vârf nominală: 560 cd
- Putere nominală: 2.9 W

Specificații tehnice

- Frecvență: - Hz

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8719514307605
- Greutate netă: 0,048 kg
- Greutate brută: 0,067 kg
- Înălțime: 12,700 cm
- Lungime: 5,300 cm
- Lățime: 6,300 cm
- Număr material (12NC): 929002494555



Data apariției: 2021-12-21
Versiune: 0.134

© 2021 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com