

PHILIPS

Spot (Putere
reglabilă)

LED

3,8 W – 50 W

GU10

Lumină caldă

Reglare a intensității luminoase



8718699776459



Cu cât este lumina mai difuză, cu atât este mai caldă.

LED-urile Philips WarmGlow vă permit să reduceți iluminatul cotidian până la tonurile confortabile ale lămpilor tradiționale. Așadar, cu cât reduceți intensitatea, cu atât lumina pare mai caldă. Acest lucru le deosebește de LED-urile reglabile standard, care doar devin mai puține strălucitoare atunci când sunt reglate. De asemenea, lămpile WarmGlow sunt îmbunătățite acum cu un indice de redare a culorii de 90, asemănător luminii naturale, care vă ajută să vedeți culorile reale ale locuinței dvs. Indiferent că vă relaxați pe canapea seara sau doriți să începeți ziua într-o lumină strălucitoare, LED-urile Philips WarmGlow asigură lumina perfectă în funcție de necesitățile dvs.

Lumină de înaltă calitate

- Adevărată lumină albă caldă, asemănătoare luminii incandescente

Creează lumina potrivită pentru locuința ta

- Perfect pentru iluminatul de evidență

Repere

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. Ideal pentru iluminatul locuinței.

Perfect pentru iluminatul de evidențiere



Oferind iluminat modern, cu o putere luminoasă familiară cu unghi larg (36

de grade), acest spot cu LED este potrivit atât pentru iluminatul de accent, cât și pentru iluminatul general. Poate fi folosit pentru instalațiile de iluminat încastrate în tavan sau instalațiile de iluminat pe șină și este ideal pentru utilizare în bucătărie, pentru iluminatul insulelor de bucătărie, în camere de zi și camere de luat masa.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Intensitate luminoasă reglabilă: Cu variatoare speciale
- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Reflector direcțional
- Soclu: GU10
- Tip de sticlă: Transparent
- Finisaj bec: Transparent
- Material bec: Sticlă

Dimensiunile becului

- Înălțime: 5,4 cm
- Lățime: 5 cm

Design și finisaj

- Material: sticlă

Rezistență

- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Număr de cicluri de comutare: 50.000

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36°
- Indice de redare a culorilor (IRC): 90
- Temperatură culoare: 2200-2700 K
- Flux luminos nominal: 345 lm
- Timp de încălzire până la 60% lumină: lumină instantanee
- Cod culoare: 922-927 | CCT of 2200K-2700K

Diverse

- EyeComfort: Da

Alte caracteristici

- Eficacitate: 90 lm/W

Informații ambalaj

- EAN: 8718699776459
- EOC: 871869977645900
- Titlu produs: LED CLA 50W GU10 C90 WW 36D WGD 3SRT6

Consum de energie

- Factor de putere: 0.84
- Tensiune: 220-240 V
- Putere: 3,8 W
- Putere echivalentă: 50 W
- Etichetă de eficiență energetică (EEL): F

Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 5,4 cm

Valori nominale

- Intensitate de vârf nominală: 700 cd

Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60 Hz
- Număr de înregistrare EPREL: 387455

Bec

- Consistența culorii: 6

8718699776459

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8718699776459
- Greutate netă: 0,14 kg
- Greutate brută: 0,17 kg
- Înălțime: 12,7 cm
- Lungime: 5,3 cm
- Lățime: 11,5 cm
- Număr material (12NC): 929002065756



Data apariției: 2024-02-05
Versiune: 0.205

© 2024 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