



Philips LED  
Spottilamppu  
(himmennettävä)

5 W (50 W)

GU10

Lämminsävyinen

WarmGlow, himmennettävä



8718696562864



# Oikea valo jokaiseen hetkeen

Himmennä lämpimiin sävyihin

Philipsin LED-spotit luovat kauniin himmennettävän ja lämminsävyisen valaistuksen. Ne voidaan himmentää perinteisten polttimoiden lämpimiin värisävyihin, joten voit säätää valotasoa mielesi mukaan ja luoda jokaiseen tilanteeseen sopivan valaistuksen.

## Korkealaatuiseen valaistukseen

- Tasainen valokeila
- Lue lisää valosta

## Enemmän kuin pelkkää valoa

- Himmennä lämpimäksi hehkuksi

## Valitse ympäristöystävällinen ratkaisu

- Pitkäkestoiset polttimot – käyttöikä jopa 15 vuotta
- Säästä rahaa ja suojele ympäristöä

## Luo juuri sinulle sopiva valaistus

- Täydellinen kohdevalaistukseen

# PHILIPS

## Kohokohdat

### Tasainen valokeila



Single Optic -linssi tuottaa valokeilan ilman varjokohtia, joita tavallisesti muodostuu perinteisen halogeenikohdevalon valokeilan leviämisen vuoksi.

### WarmGlow-himmennys



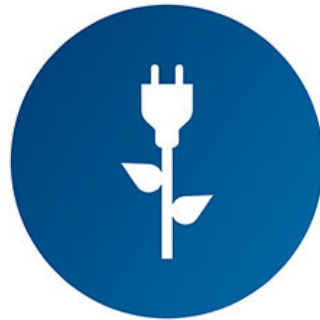
Tätä polttimoa voidaan himmentää 2200–2700 kelvinin lämpimään valoon. Mitä enemmän himmennät, sitä lämpimämpi valo.

### Käyttöikä keskimäärin 15 000 tuntia



Jopa 15 000 tunnin käyttöikä pidentää polttimoiden vaihtoväliä, ja voit nauttia täydellisestä valaistusratkaisusta yli 15 vuotta.

### Säästää energiaa jopa 80 %



LED-tekniikka säästää rahaa ja jopa 80 % energiaa verrattuna vakiopolttimoihin. Niinpä se maksaa itsensä nopeasti takaisin ja säästää rahaa vuodesta toiseen. Samalla vähennät myös ympäristön kuormitusta.

### Täydellinen kohdevalaistukseen



Tätä nykyaikaista laajakulmalamppua (36 astetta) voidaan käyttää niin korostusvalaistukseen kuin yleisvalaistukseenkin. Se soveltuu ihanteellisesti upotettaviin valaisimiin sekä keittiöiden, keittiösaarekkeiden, olohuoneiden ja ruokailuhuoneiden valaistukseen.

### Lue lisää valosta



Väriämpötila: Valolla voi olla eri väriämpötiloja, jotka määritellään Kelvin-yksikköinä (K). Polttimot, joilla on alhainen Kelvin-arvo, tuottavat lämmintä ja rauhoittavaa valoa, kun taas polttimot, joilla on korkeampi Kelvin-arvo, tuottavat viileää ja virkistävämpää valoa. Värintoistokyky: Värintoistoindeksillä (CRI) kuvataan valonlähteen vaikutusta väreihin. Luonnonvalon CRI-arvo on 100. Philipsin LED-polttimoiden CRI-arvo on aina vähintään 80, joten värit näyttävät aina aidoilta ja luonnollisilta.

# Tekniset tiedot

## Polttimon ominaisuudet

- Muoto: Kohdevalaisin
- Kanta/lampunpidin: GU10
- Himmennettävä
- Jännite: 220–240 V
- Teho: 5 W
- Tehon vastaavuus: 50 W

## Virrankulutus

- Energiatodistusmerkitä: A+
- Virran kulutus / 1 000 h: 5 kWh

## Valon ominaisuudet

- Valovirta: 350 luumenia
- Säteilykulma: 36 astetta
- Väri: Lämpimästä erittäin lämpimään valkoiseen
- Värilämpötila: 2 200–2 700 K
- Valo/viimeistely: Lämminsävyinen
- Värintoistoindeksi (CRI): 80
- Syttymisaika: <0,5 s
- Lämpenemisaika valotehoon 60 %: Syttyy heti
- Valonsäteen nimellisteho: 710 cd

## Kestävyys

- Lampun käyttöikä: 15 000 tuntia
- Sytytysten määrä: 50 000
- Lumen-pysyvyyskerroin: 0,7
- Keskimääräinen käyttöikä (2,7 h/vrk): 15 vuotta

## Polttimon mitat

- Korkeus: 54 mm
- Leveys: 50 mm

## Muut ominaisuudet

- Elohopeasisältö: 0 mg
- Tehokerroin: 0,7
- Lampun virta: 25 mA
- Mallisto: Perus LED
- Lamppuluokituksen riskiryhmä: RG0

## Mitoitusarvot

- Mitoitusteho: 5 W
- Valovirran mitoitusarvo: 395 lm
- Eliniän mitoitusarvo: 15 000 tuntia
- Valon kulman mitoitusarvo: 36 astetta



Julkaisupäivä 2017-10-11

Versio: 7.0.2

12 NC: 9290 013 64101  
EAN: 87 18696 56286 4

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.  
Tavaramerkit ovat Philips Lighting Holding B.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

[www.philips.com](http://www.philips.com)