

# PHILIPS

Küünal

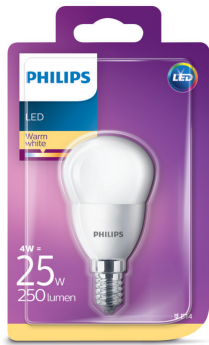
LED

4–25 W

E14

Soe valge

Mittehämardatav



8718696474945



## Valgus, mis ei kurna silmi

Halva kvaliteediga valgusti võib kurnata silmi. Õige valgustus kodus on olulisem kui kunagi varem. Philipsi LED-lambid täidavad rangeimad kriteeriume, et vastata meie mugava valguse nõuetele!

### Kvaliteetne valgus

- Lisateave valgustuse kohta
- Loodud silmade mugavust arvestades
- Ilma nähtava väreluseta
- Tõeline hõõglambisarnane soe valge valgus

### Valige oma vanadele pirnidele lihtne asendustoode

- Läikiva hõõglambiga sarnane kuju ja suurus
- Viivitusteta valgustus pärast sisselülitamist

### Jätkusuutlik valik

- UV- ja infrapunavalguseta
- Pika tööeaga lambipirnid – kestavad kuni 15 aastat
- Parem teie rahakoti ja terve planeedi jaoks

### Looge oma kodu jaoks õige valgus

- Täiuslik dekoratiivvalgustite jaoks

# Esiletõstetud tooted

## Lisateave valgustuse kohta



Värvitemperatuur: valgusel võib olla erinevaid värvitemperatuure, mida väljendatakse ühikutes nimega Kelvin (K). Lambid, millel on madal Kelvini väärtus, toodavad sooja ja rahulikumat valgust. Suurema Kelvini väärtusega lambid toodavad jahedamat ja energilisemat valgust. CRI: värviedastusindeksit (color rendering index, CRI) kasutatakse, et kirjeldada valgusallika mõju värvusilmele. Loomuliku päikesevalguse CRI-väärtus on 100. Philipsi LED-lampide CRI-väärtus on alati kõrgem kui 80, mis tagab värvide tõesruu ja loomuliku edastamise.

## Õrnad LED-id, mis ei koorma silmi



Kohe on näha, kuidas tugev valgus silmi kurnab. Liige ere valgus pimestab. Liige pehme valgus tekitab aga väreluse. Nüüd on teil võimalik oma maailma leebelt valgustada silmadele õrnade LED-idega ja luua oma kodus täiuslik õhustik.

## Ilma nähtava väreluseta

Kui valgus kiiresti väreleb, võib see silmadele koormav olla, põhjustada peavalu ja tekitada neile, kes kannatavad valgustundliku epilepsia all, isegi haigushoogusid. See on ebameeldiv ja ebavajalik. LED võib väreleda kiire reaktsiooni tõttu draiveri voolule. Kuna aga Philipsi LED-id on disainitud nii, et draiveri voolu väljundi muudatused on minimaalsed, siis need tegurid, mis värelust põhjustavad, kõrvaldatakse. Nii et te ei näe seda, isegi mitte vilksamisi.

## Hõõglambisarnane soe valge valgus



Selle lambipirni värvitemperatuur on 2700 K, mis tagab sooja ja rahuliku atmosfääri – täiuslik lõõgastumiseks. See 2700 K valgus on täiuslik stiilseks kodu valgustamiseks

## Asendab läikivat hõõglampi



Tänu ilusale disainile ja tuttavatele mõõtmetele on see läikiv LED-lamp tänapäevane valgusti. Täiuslik jätkusuutlik asendus traditsioonilistele läikivatele hõõglampidele.

## Kiire sisselülitamine



Te ei pea ootama: Philipsi LED-lambid pakuvad täielikku heledust kohe pärast sisselülitamist. Teie tuba on maksimaalselt valgustatud lihtsalt lülitit vajutades. Täieliku valguse saavutamine ei võta kaua aega.

## Puuduvad nii UV kui ka IR



Valgustis ei ole infrapunakomponenti, seega ei eralda see soojust. Samuti ei ole selles valgustis kasutatud ultravioletvalgust. Need kaks omadust tähendavad, et see valgusti ei põhjusta kangaste ja teiste esemete tuhmumist.

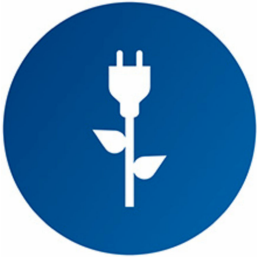
## Hinnanguliselt on keskmine tööiga 15 000 tundi



Kuni 15 000 tunni pikkuse tööeaga väheneb vajadus lambipirne sagedasti vahetada ja saate nautida täiuslikku valgustuslahendust üle 15 aasta.

8718696474945

### Energiasääst kuni 80%



Võrreldes tavalise pirniga säästate LED-tehnoloogiaga kuni 80% energiat.

Seega tasub see ennast ära ja säästab igal aastal teie raha. Samuti aitab see keskkonda säästa.

### Täiuslik dekoratiivvalgustite jaoks



Philipsi läikivate LED-lampide nüüdisaegne valgustus kasutamiseks dekoratiivvalgustites, nagu lühtrid, laeventilaatorid, kaunistusribad ja lambipostid.

## Spetsifikatsioon

### Lambi omadused

- Hämardatav: Ei
- Sihtotstarve: Siseruumidesse
- Lambi kuju: Suunamata valgusvooga läikiv
- Pistikupesa: E14
- Tehnoloogia: LED
- Klaasi tüüp: Matt

### Lambi mõõtmed

- Kõrgus: 8,8 cm
- Kaal: 0,023 kg
- Laius: 4,5 cm

### Kestvus

- Keskmine kasutusiga (kasutamisel 2,7 tundi ööpäevas): 15 aastat
- Valgustugevuse säilivuse tegur: 70%
- Nominaalne tööaeg: 15 000 tund(i)
- Lülitustsüklite arv: 50 000

### Valgusti omadused

- Värviharmoonia: 6SDCM
- Värviedastusindeks (CRI): 80
- Värvustemperatuur: 2700 K
- Valguse värvi kategooria: Soe valge
- Nominaalne valgustugevus: 250 lm
- Käivitusaeg: <0.5 s
- Soojenemisaeg kuni 60% valguseni: Kohene täisvalgus

### Mitmesugust

- EyeComfort: Jah

### Muud omadused

- Valgusti voolutugevus: 35 mA
- Jõudlus: 62 lm/W

### Pakendi teave

- EAN: 8718696474945
- EOC: 871869647494501
- Toote nimetus: LED 25W P45 E14 WW FR ND SRT4

### Võimsustarve

- Võimsustegur: 0.4
- Pinge: 220-240 V
- Aktiivvõimsus: 4 W
- Aktiivvõimsuse ekvivalent: 25 W
- Energiatõhususe märgis: A+

### Toote mõõtmed ja kaal

- Pikkus: 8,8 cm

### Nimiväärtused

- Hinnanguline tööiga: 15 000 tund(i)
- Hinnanguline valgustugevus: 250 lm
- Nimivõimsus: 4 W

### Tehnilised andmed

- Sagedus: 50 to 60

**Pakendi mõõtmed ja kaal**

- EAN/UPC – toode: 8718696474945
- Kaal pakendita: 0,036 kg
- Brutokaal: 0,052 kg
- Kõrgus: 16,600 cm
- Pikkus: 10,000 cm
- Laius: 4,700 cm
- Materjali number (12NC): 929001157517



Väljalaske kuupäev:  
2020-09-28  
Versioon: 0.480

© 2020 Signify Holding. Kõik õigused kaitstud. Signify ei garanteeri, et siin esitatud teave on täpne ja terviklik ning ei vastuta tegude eest, mis on tehtud sellele teabele tuginedes. Selles dokumendis sisalduv teave ei ole kaubanduslik pakkumine ega moodusta ühegi hinnapakkumise või lepingu osa, välja arvatud juhul, kui Signify on kokku leppinud teisiti. Philips ja Philips Shield Emblem on Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid.

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