



#### Kapsel

- 2,5 W (25 W)
- G9
- Varm hvit
- Kan ikke dimmes

8718696430552

## En kombinasjon av velkjent lys og nyskapende design

Strålende lys for en innbydende stemning

Denne LED-kapselen med nettspenning gir jevnt og klart hvitt lys.

#### Fordeler

##### Velg lys av høy kvalitet

- Lær om lys
- Det samme varmhvite lyset som fra glødepærer

##### Velg en enkel erstatning for de gamle lyspærene dine

- Øyeblikkelig lys når den slås på

##### Velg en bærekraftig løsning

- Lang levetid – varer i opptil 15 år
- Bra for planeten og kontoen

**PHILIPS**

## LED

### Funksjoner

#### Lær om lys



Fargetemperatur: Lys kan ha ulike fargetemperaturer. Disse er angitt i en enhet som kalles Kelvin (K). Lyskilder med en lav Kelvin-verdi produserer et varmt og avslappende lys, mens de med en høyere Kelvin-verdi produserer et kjølig og mer energigivende lys. RA-indeks: Fargegjengivelsesindeksen (RA-indeks) brukes til å beskrive effekten en lyskilde har på fargers fremtoning. Naturlig sollys har en RA-indeks på 100. RA-indeksen til Philips LED-lyskilder er alltid høyere enn 80, noe som sikrer at fargene vises som ekte og naturlige.

#### Varmhvitt lys som fra glødepærer



Denne lyskilden har en fargetemperatur på 2700 K og gir deg en varm, rolig atmosfære som er perfekt for avslapping. Denne lampen på 2700 K er perfekt for belysningsdesign i hjemmet

#### Tenner øyeblikkelig



Ingen grunn til å vente: Philips LED gir full lyseffekt umiddelbart når de blir slått på. Det er ingen sakte oppstart eller venting.

#### Gjennomsnittlig nominell levetid på 15 000 timer



Med en levetid på opptil 15 000 timer slipper du maset med å skifte lyspærer ofte, og du kan kose deg med en perfekt belysningsløsning i mer enn 15 år.

#### Sparer opptil 80 % energi



LED-teknologi sparer opptil 80 % energi sammenlignet med vanlige lyspærer, og du sparer penger år etter år. Den bidrar også til å ta vare på miljøet.

### spesifikasjoner

Vær oppmerksom på at dette er et hefte før salg. Innholdet i heftet representerer den kunnskapen vi har per dags dato og landet nevnt ovenfor. Innholdet i dette heftet kan endres uten varsel. Philips påtar seg ikke noe erstatningsansvar når det gjelder innholdet i dette heftet.

#### Lyskildens egenskaper

Form	Kapsel
Sokkel/armatur	Rør
Kan dimmes	G9
Spenning	220–240 V
Wattstyrke	2,5 W
Wattstyrke tilsvarende	25 W

#### Effektforbruk

Energieffektivitetsmerke	A+
Effektforbruk per 1000 t	3 kWh

#### Lysegenskaper

Lysmengde	204 lumen
Farge	Varm hvit
Fargetemperatur	2700 K
Lyseffekt	Varm hvit
RA-indeks	80
Starttid	< 0,5 sek

Oppvarmingstid til 60 % lys	Øyeblikkelig fullt lys
Bruk	Spesielle bruksområder [f.eks. kjøleskapslampe]

#### Varighet

Lyskildens levetid	15000 time(r)
Antall brytersykluser	50000
Faktor for resterende lumen	0,7
Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag)	15 år

#### Lyskildens størrelse

Høyde	53 millimeter
Bredde	18 millimeter

#### Andre egenskaper

Kvikksølvinnhold	0 mg
Effektfaktor	> 0,4
Strøm til lyskilden	29 mA

## LED

Lyskildens risikoklassifisering RG0

Nominell lysstrøm 204 lumen  
Nominell levetid 15000 time(r)

### Nominelle verdier

Nominell effekt 2,5 W



data kan endres  
2018, januar 23  
Version: 4.0.2  
EAN: 8718696430552

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerkene eies av Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

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