



#### Lyskilde

- 9 W (60 W)
- E27
- Varm hvid
- Kan ikke dæmpes

8718696491102

# Varm, hvidt lys, ingen kompromiser hvad angår lyskvalitet

Øjeblikkelig varm atmosfære

LED-lyskilder fra Philips udsender et smukt, varmt hvidt lys, har ualmindelig lang levetid og leverer mærkbar og umiddelbar energibesparelse. Denne lyskilde har et rent og elegant design – en perfekt erstatning for dine matterede glødepærer

#### Fordele

[Skab en varm atmosfære](#)

- Ægte glødepærelignende varmt hvidt lys (2.700 K)

[Øjeblikkeligt lys](#)

- Øjeblikkeligt lys, når man tænder

Tingene bliver set i deres sande, naturlige farver

- Høj farvegengivelse (CRI > 80) for levende farver

[Rent og elegant design](#)

- Perfekt form og finish i høj kvalitet

#### Funktioner

[Varmt hvidt lys \(2.700 K\)](#)

Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet Kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi producerer et varmt og mere hyggeligt lys,

mens pærer med en højere Kelvin-værdi producerer et koldt, mere energifyldt lys.

# PHILIPS

## LED

### Øjeblikkeligt lys, når man tænder



Ingen grund til at vente: LED-lyspærer fra Philips giver fuld lysstyrke med det samme, når der tændes for dem.

### Høj farvegengivelse (CRI>80)



Farvegengivelsesindekset (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde på farve. Naturligt udendørs lys har en CRI på 100 og anvendes som standard i forhold til andre lyskilder. CRI for LED-lyskilder fra Philips er altid over 80, hvilket er tæt på solens værdi og reflekterer farver ægte og naturligt.

### Smuk, både når den er tændt og slukket

Velkendte former passer perfekt til dine armaturer: Vi har bevaret formen og udseendet fra den klassiske lyspære.

## Specifikationer

Bemærk, at dette er en salgsfolder. Indholdet af denne folder afspejler vores viden pr. den dato og for det land, der er nævnt ovenfor. Indholdet af denne folder kan ændres uden varsel. Philips påtager sig ikke noget ansvar, hvad angår indholdet af denne folder.

### Egenskaber for pære

Facon	Lyskilde
Sokkel/fatning	E27
Kan dæmpes	Nej
Spænding	220 - 240 V

### Strømforbrug

Wattforbrug	9 W
Tilsvarende watt-tal	60 W
Energimærke	A+
Strømforbrug pr. 1000 timer	9 kW-timer

### Lyskarakteristika

Anvendelse	Komfortabelt lys
Lysudbytte	806 lumen
Strålevinkel	200 °
Farve	Varm hvid
Farvetemperatur	2700 K
Lyseffekt/finish	Varm hvid
Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Starttid	<0,5 s
Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	Øjeblikkeligt fuldt lys

### Holdbarhed

Pærens levetid	15000 time(r)
Antal tændingscyklusser	50000
Lumen-vedligeholdelsesfaktor	0,7
Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag)	15 år

### Mål for pære

Højde	110 mm
Bredde	60 mm

### Andre karakteristika

Kviksølvindhold	0 mg
Strømfaktor	> 0,5
Pærespænding	85 mA

### Nominelle værdier

Nominel effekt	9 W
Nominel lysstrøm	806 lumen
Nominel levetid	15000 time(r)
Nominel strålevinkel	200 °



registrerede til at ændre  
2017, december 6

Version: 1.0.1  
EAN: 8718696491102

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder reserved.

Specifications kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips NV eller deres respektive ejere.

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