



### Philips LED

Lyskilde

- 9 W (60 W)
- E27-sokkel
- Varm hvid

8718291193029

# Varm, hvidt lys, ingen kompromiser hvad angår lyskvalitet

Skab en varm og imødekommende atmosfære

LED-lyspærer fra Philips udsender et smukt, varmt hvidt lys, har ualmindelig lang levetid og leverer mærkbar energibesparelse med det samme. Denne pære har et rent og elegant design - en perfekt erstatning for de traditionelle matterede pærer.

## Fordele

### Skab en varm atmosfære

- Ægte glødepærelignende varmt hvidt lys (2700 K)
- Høj farvegengivelse (CRI > 80) for levende farver

### Rent og elegant design

- Glat overflade og fremstilling i høj kvalitet

### Bæredygtigt valg

- Meget lavt energiforbrug; besparelse på mindst 80 %
- Holder i op til 15 år

### Øjeblikkeligt lys (LED)

- Øjeblikkeligt lys, når du tænder

# PHILIPS

## LED

### Funktioner

#### Varmt hvidt lys (2700K)

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.

#### 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.

#### Meget lavt energiforbrug



Når traditionelle lyspærer erstattes med et LED-alternativ fra Philips, opnår du med det samme mærkbare energibesparelser og bidrager dermed til en bæredygtig planet.

#### Holder i op til 15 år



Med en levetid på op til 15.000 timer er denne LED-lyskilde fra Philips med til at beskytte atmosfæren i op til 15 år.\*

#### Glat overflade

Denne LED-pære har en velkendt form og alle de seneste innovative tiltag, men føles som og ligner den traditionelle pære.

#### Øjeblikkeligt lys, når du tænder



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

### Specifikationer

Bemærk, at dette er en salgsgolder. 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	Standard
Sokkel/fatning	E27
Spænding	220-240 V
Kan dæmpes	Nej

#### Strømforbrug

Watt-tal	9 W
Tilsvarende watt-tal	60 W
Energimærke	A+
Strømforbrug pr. 1000 timer	10 kWh-timer

#### Lyskarakteristika

Lysudbytte	806 lumen
Strålevinkel	150 °
Farve	Varm hvid
Farvetemperatur	2.700 K
Lyseffekt/finish	Varm hvid
Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Starttid	<0,5 s
Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	Øjeblikkeligt fuldt lys
Farvekonsistens	6 SDCM

#### Holdbarhed

Antal tændingscykluser	50.000
Lumen-vedligeholdelsesfaktor	0,7
Gennemsnitlig levetid (ved 3 timer/dag)	15 år

#### Mål for pære

Højde	102,6 mm
Bredde	56,2 mm

#### Andre karakteristika

Kviksølindhold	0 mg
Strømfaktor	0,6
Pærespænding	55 mA

#### Nominelle værdier

Nominel effekt	9,0 W
Nominel lysstrøm	806 lm
Nominel levetid	15.000 time(r)
Nominel strålevinkel	150 °

LED

\* \*\*Baseret på en gennemsnitlig brug på 3 timer om dagen



registrerede til at ændre  
2016, maj 15

Version: 19.5.4  
EAN: 8718291193029

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle rettigheder reserved.

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

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