



Philips LED  
Krone

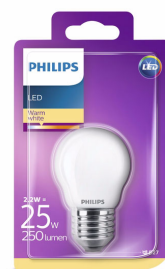
2,2 W (25 W)

E27

Varm hvid

Kan ikke dæmpes

8718696706312



## Designet til at blive set

Den er flot, både når den er tændt og slukket

Genkendelig formgivning, som du kender og elsker. De bruger ca. 80 % mindre energi end traditionelle lyspærer takket være den nyeste energibesparende LED-teknologi, og de holder ti gange så længe.

### Vælg lys i høj kvalitet

- Ægte glødepærelignende varmt hvidt lys
- Få mere at vide om lys

### Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Har samme form og størrelse som en glødekronepære
- Øjeblikkeligt lys, når du tænder
- Ingen UV eller infrarød

### Vælg en bæredygtig løsning

- Pærer med lang levetid - holder i op til 15 år
- Bedre for tegnebogen og planeten

### Skab det rette lys til hjemmet

- Perfekt til dekorative armaturer

# PHILIPS

## Vigtigste nyheder

### Glødepærelignende varm hvid



Denne pære har en farvetemperatur på 2700 K og giver en varm, rolig stemning, perfekt til afslapning. Dette 2700 K lys er ideelt til belysningsdesign i hjemmet

### Erstatter glødekronepærer



Med sit smukt formede design og de velkendte mål er dette en moderne LED-kronepære. Den perfekte, bæredygtige erstatning for traditionelle glødekronepærer.

### Tænder med det samme



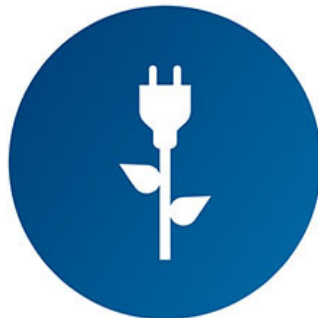
Der er ingen grund til at vente: Philips LED-lyskilder yder deres fulde lysstyrkeniveau, så snart de tændes. Ved blot at tænde på kontakten opnår rummet fuld lysstyrke. Der er ingen langsom opstarts- eller ventetid.

### Klassificeret til en gennemsnitlig levetid på 15.000 timer



Med en levetid på op til 15.000 timer kan du reducere besværet med ofte at skulle skifte pærer og nyde en perfekt belysningsløsning i mere end 15 år.

### Sparer op til 80 % energi



LED-teknologi sparer op til 80 % energi sammenlignet med en standardpære. Den tjener sig således ind og sparer dig penge år efter år. Den beskytter samtidig miljøet.

### Perfekt til dekorativt armatur



Moderne belysning i Philips LED-kroner til brug i dekorative armaturer som f.eks. lysekroner, loftsventilatorer, dekorative lysskinner og standerlamper.

### Ingen UV eller IR



Lyset har ingen infrarød komponent, så der udsendes ingen varme. Der er heller ingen ultraviolet komponent i dette lys. Disse to egenskaber betyder, at dette lys ikke får stofmaterialer og andre genstande til at falme.

### Få mere at vide om lys



Farvetemperatur: Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi skaber et varmt, mere roligt lys, mens pærer med en højere Kelvin-værdi skaber et køligt, mere energigivende lys. CRI: Farvegengivelsesindeks (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde i form af farveudseende. Naturligt sollys har en CRI på 100. CRI for Philips LED-lyspærer er altid højere end 80, hvilket sikrer, at farverne vises som ægte og naturlige.

# Specifikationer

## Egenskaber for pære

- Facon: Krone
- Sokkel/fatning: E27
- Kan dæmpes: Nej
- Spænding: 220 - 240 V
- Watt-tal: 2,2
- Tilsvarende watt-tal: 25

## Strømforbrug

- Energimærke: A++
- Strømforbrug pr. 1000 timer: 3 kW-timer

## Lyskarakteristika

- Lysudbytte: 250 lumen
- 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

## Holdbarhed

- Pærens levetid: 15.000 time(r)
- Antal tændingscyklusser: 20.000
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0,7
- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år

## Mål for pære

- Højde: 78 mm
- Bredde: 45 mm

## Andre karakteristika

- Kviksvindhold: 0 mg
- Strømfaktor: 0,4
- Pærespænding: 21 mA
- Sortiment: LED Classic

## Nominelle værdier

- Nominel effekt: 2,2 W
- Nominel lysstrøm: 250 lm
- Nominel levetid: 15.000 time(r)



Udgivelsesdato  
2017-06-22

Version: 4.0.1

12 NC: 9290 013 45601  
EAN: 87 18696 70631 2

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres respektive ejere.

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