



Philips LED
Lineært rør

3 W (35 W)

S14d-sokkel
Varm hvid
Kan ikke dæmpes

8718696586051



Klar LED-belysning med fremragende lyskvalitet

Til brug i badeværelset og i køkkenet

Denne rørformede LED S14D fra Philips har en ualmindelig lang levetid og bidrager mærkbart til energibesparelser. Med dets varme hvide farvetemperatur er den en perfekt, langtidsholdbar erstatning for dine lineære lysstof- eller halogenrør.

Vælg lys i høj kvalitet

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

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Ingen UV eller infrarød

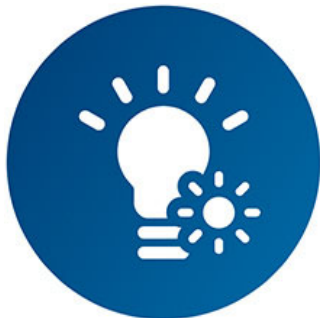
Vælg en bæredygtig løsning

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

PHILIPS

Vigtigste nyheder

Glødepærelignende varm hvid



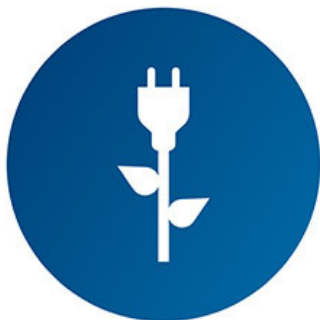
Denne pære har en farvetemperatur på 2700 K og giver en varm, rolig stemning, perfekt til afslapning. Dette 2700 K lys er ideelt til belysningsdesign i hjemmet

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.

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.

Egenskaber for pære

- Facon: Rør
- Sokkel/fatning: S14D
- Kan dæmpes: Nej
- Spænding: 220 - 240 V
- Watt-tal: 3
- Tilsvarende watt-tal: 35

Strømforbrug

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

Lyskarakteristika

- Lysudbytte: 250 lumen
- Farve: Varm hvid
- Farvetemperatur: 2.700 K
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 83
- Starttid: <0,5 s
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: Øjeblikkeligt fuldt lys

Holdbarhed

- Pærens levetid: 15.000 time(r)
- Antal tændingscyklusser: 50.000
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0,7
- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år

Mål for pære

- Højde: 300 mm
- Bredde: 30 mm

Andre karakteristika

- Kviksølvinhold: 0 mg
- Strømfaktor: 0,4
- Pærespænding: 33 mA

Nominelle værdier

- Nominel effekt: 3 W
- Nominel lysstrøm: 250 lm
- Nominel levetid: 15.000 time(r)



Udgivelsesdato
2017-08-22

Version: 4.0.1

12 NC: 9290 012 49301

© 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