

PHILIPS
LED
Linear
6,5W (60 W)
R7s
Hvid
Kan ikke dæmpes



8718696522516

Robust LED lys med en 300 graders lysstråle

Denne innovative lineære LED er perfekt til erstatning af R7S-halogenlamper og langt mere energieffektiv.

Vælg lys i høj kvalitet

- Få mere at vide om lys
- Klart hvidt lys

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Lyset tænder øjeblikkeligt

Vælg en bæredygtig løsning

- Ingen UV eller infrarød
- Pærer med lang levetid – holder i op til 15 år
- Bedre for tegnebogen og planeten

PHILIPS

Vigtigste nyheder

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.

Klart hvidt lys



Denne pære har en farvetemperatur på 3.000 K og giver et klart, varmt lys, der er perfekt til at skabe en indbydende stemning for venner på besøg eller til at slappe af med en god bog.

Tænder med det samme



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

Ingen UV eller IR



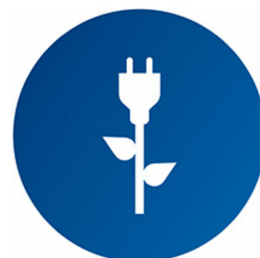
Lyset har ingen infrarød komponent, så der udsendes ingen varme. Der er heller ingen ultraviolet komponent i dette lys. Disse to egenskaber betyder, at dette lys ikke får stofmaterialer og andre genstande til at falme.

Klassificeret til en gennemsnitlig levetid på 15.000 timer



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

Energibesparelse på op til 80 %



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.

Specifikationer

Egenskaber for pære

- Form: Reflektor
- Kan dæmpes: Nej
- Fatning: R7s

Mål for pære

- Højde: 11,8 cm
- Bredde: 2,25 cm

Holdbarhed

- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0.7
- Nominel levetid: 15.000 t
- Antal tændingscyklusser: 50.000

Lysegenskaber

- Anvendelse: Indirekte belysning
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 3000 K
- Lysfarvekategori: Hvid
- Nominel lysstrøm: 806 lm
- Starttid: <0.5 s
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: Øjeblikkeligt fuldt lys

Andre egenskaber

- Klassifikationsrisikogruppe for lyskilde: RGO
- Pærespænding: 65 mA
- Kviksølvindhold: 0 mg

Emballageoplysninger

- Produktserie: EyeComfort

Strømforbrug

- Strømforbrug pr. 1000 timer: 6.5 kW
- Strømfaktor: 0.5
- Spænding: 220-240 V
- Wattforbrug: 6.5 W
- Wattforbrugsækvivalent: 60 W
- Energimærke: A++

Nominelle værdier

- Nominel levetid: 15.000 t
- Nominel effekt: 6.5 W

Emballagemål og -vægt

- SAP EAN/UPC – del: 8718696522516
- EAN/UPC – kasse: 8718696730003
- SAP-bruttovægt EAN (del): 0,109 kg
- Nettovægt (del): 0,095 kg
- SAP-højde (del): 16,600 cm
- SAP-længde (del): 3,500 cm
- SAP-bredde (del): 10,000 cm



Udgivelsesdato:
2019-10-25
Version: 0.440

© 2019 Signify Holding. Alle rettigheder forbeholdt. Signify fremsætter ingen erklæringer og fraskriver sig ethvert ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de oplysninger, som er indeholdt heri, og kan ikke stilles til ansvar for eventuelle handlinger, som er baseret herpå. Oplysningerne i dette dokument er ikke ment som et købstilbud og er ikke en del af et tilbud eller en kontrakt, medmindre andet er accepteret af Signify. Philips og Philips-logoet er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com