

PHILIPS

Kerte & Luster

LED

4,9-40 W

E14

Varm hvid



8719514313385



Sidste nye LED pære til hjemmet

Med denne topmoderne LED pære får du en generel belysningsløsning til daglige indendørs aktiviteter. Du sparer straks på energiomkostningerne og reducerer hyppigheden af udskiftninger af pærer uden at gå på kompromis med kvaliteten af din belysning.

Lys af høj kvalitet

- Få mere at vide om lys

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Samme form og størrelse som en almindelig glødepære

Vælg en bæredygtig løsning

- Bedre for tegnebogen og planeten

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.

Erstatter en almindelig glødepære

Denne energibesparende LED pære har et smukt design og velkendt form og er den perfekte bæredygtige erstatning for traditionelle glødepærer.

Sparer op til 90 % energi

LED-teknologi sparer op til 90 % energi sammenlignet med en standardpære. Den tjener sig således ind og sparer dig penge år efter år. Den beskytter samtidig miljøet.

Specifikationer

Pære egenskaber

- Dæmpbar: Nej
- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Lyskildens form: Ikke-retningsbestemt kerte
- Fatning: E14
- Teknologi: LED
- Glastype: Mattered

Mål for pære

- Højde: 10,6 cm
- Vægt: 0,021 kg
- Bredde: 3,5 cm

Holdbarhed

- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 70%
- Normeret levetid: 15.000 t
- Antal tændingscyklusser: 50.000

Lysegenskaber

- Farvekonsistens: 6SDCM
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Lysfarvekategori: Varm hvid
- Nominel lysstrøm: 470 lm
- Starttid: <0.5 s
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: øjeblikkeligt fuldt lys
- Farvekode: 827 | CCT of 2700K

Diverse

- EyeComfort: Nej

Andre egenskaber

- Lyskildes spænding: 44 mA
- Effektivitet: 95 lm/W

Emballageoplysninger

- EAN: 8719514313385
- EOC: 871951431338500
- Produktets titel: LED 40W B35 E14 WW FR ND 3PF/6 DISC

Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.51
- Spænding: 220-240 V
- Wattforbrug: 4,9 W
- Svarende til wattforbrug: 40 W

Produktmål og -vægt

- Længde: 10,6 cm

Nominelle værdier

- Nominel levetid: 15.000 t
- Nominel lysstrøm: 470 lm
- Nominel effekt: 4.9 W

Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50-60 Hz
- Lysstrømsmålingsreference: Sphere

Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8719514313385
- Nettovægt: 0,06 kg
- Bruttovægt: 0,09 kg
- Højde: 14 cm
- Længde: 3,8 cm
- Bredde: 11,4 cm
- Materialenummer (12NC): 929003541133



Udgivelsesdato:
2023-09-15
Version: 0.125

© 2023 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