



Philips Circular
Sirkelformet sparepære

24 W (118 W)

E27

Varm hvit

Kan ikke dimmes

8711500315274



Meget effektiv sirkulær lampe

Utmerket lysspredning

Philips energibesparende sirkulære lyskilder har en særegen utforming for spesielle bruksområder. Med sin lave vekt passer de inn på svakt opplyste steder og gir ekstra lys.

Du sparer opptil 80 % strøm og kostnader.

Sparer energi og penger

- Sparer opptil 80 % energi
- Lang levetid - varer i opptil seks år

PHILIPS

Sirkelformet sparepære
24 W (118 W) E27, Varm hvit, Kan ikke dimmes

Spesifikasjoner

Lyskildens egenskaper

- Teknologi: Kompakt fluoriserende (CFLi)
- Form: Ikke retningsbestemt sirkulær
- Sokkel/armatur: E27
- Spenning: 220-240 V
- Kan dimmes: Nei

Effektforbruk

- Wattstyrke: 24 W
- Wattstyrke tilsvarende: 118 W
- Energieffektivitetsmerke: A
- Effektforbruk per 1000 t: 24 kWh

Lysegenskaper

- Bruk: Komfortabelt lys, Spesielle bruksområder
- Opprinnelig lysytelse: 1700 lumen
- Lysvinkel: ikke tilgjengelig grader
- Nominell stråleintensitet: ikke tilgjengelig cd
- Farge: Varm hvit
- Fargetemperatur: 2700 K
- Lyseffekt: Varm hvit
- RA-indeks: 81
- Starttid: 0,3 sek
- Oppvarmingstid til 60 % lys: 5-40 s

Varighet

- Lyskildens levetid: 6000 time(r)
- Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag): 6 år
- Antall brytersykluser: 6000
- Lumenedlikehold: 0,7

Lyskildens størrelse

- Diameter: 76 mm
- Høyde: 227 mm
- Bredde: 76 mm

Andre egenskaper

- Kvikksølvinnhold: \leq 5,0 mg
- Effektfaktor: 0,6
- Strøm til lyskilden: 190 mA

Nominelle verdier

- Nominell effekt: 24,0 W
- Nominell lysstrøm: 1700 lumen
- Nominell levetid: 6000 time(r)
- Nominell strålevinkel: ikke tilgjengelig grader

8711500315274

Høydepunkter

Sparer opptil 80 % energi



Denne sparepæren bruker opptil 80 % mindre energi enn tradisjonelle lyskilder, noe som gjør at du sparer penger på strømrregningen og bidrar til å verne om miljøet.

Lang levetid - opptil seks år



Philips' energibesparende lyspærer er utformet for å vare. Med en levetid på opptil seks år kan du unngå problemene og kostnadene forbundet med å skifte pære ofte, samtidig som du sparer energi år etter år.



Utgivelsesdato
2018-05-16

Versjon: 3.0.0

12 NC: 9296 891 87101
EAN: 87 11500 31527 4

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com

* Det er lite sannsynlig at din helse vil bli påvirket i tilfelle lyskilden knuser. Hvis en lyskilde skulle knuse, må du lufte rommet i 30 minutter og fjerne delene, helst med hansker. Legg de i en lukket plastpose, og lever den til din lokale gjenvinningsstasjon for resirkulering. Bruk ikke en støvsuger.

*Sparepærer skal behandles som spesialavfall. De må leveres til din lokale gjenvinningsstasjon for resirkulering. Belysningsindustrien i Europa har opprettet en infrastruktur for resirkulering av kvikksølv, andre metaller, glass, osv.