



Spiralformet sparepære

- 12 W (60 W)
- E27
- Varm hvit
- Kan ikke dimmes

8718291116981

Enestående lysstyrke og levende farger

For en aktiv og energisk atmosfære

Energibesparende Philips Tornado-lyspærer gir en enestående lysstyrke og gjør fargene mer livlige. På grunn av den kompakte designen passer denne spirallyspæren så godt som overalt, samtidig som den gjør at du sparer både energi og penger i opptil ti år.

Fordeler

Klart lys med høy ytelse

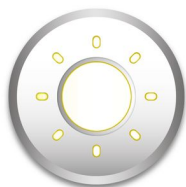
- Enestående lysstyrke og effektivitet

Sparer energi og penger

- Sparer opptil 80 % energi
- Lang levetid - varer i opptil 10 år

Funksjoner

Enestående lysstyrke



Økt lysstyrke betyr vanligvis økt energiforbruk. Men med Philips' energibesparende pærer kan du glede deg over klart og sterkt lys, samtidig

som du sparer energi og penger. Perfekt for oppgavebelysning på (hjemme) kontorer og andre plasser som krever ekstra lysstyrke.

PHILIPS

Tornado

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 10 år



Philips' energibesparende lyspærer er utformet for å vare. Med en levetid på opptil 10 år kan du unngå problemene og kostnadene forbundet med å skifte pære ofte, samtidig som du sparer energi år etter år.

spesifikasjoner

Vær oppmerksom på at dette er et hefte før salg. Innholdet i heftet representerer den kunnskapen vi har per dags dato og landet nevnt ovenfor. Innholdet i dette heftet kan endres uten varsel. Philips påtar seg ikke noe erstatningsansvar når det gjelder innholdet i dette heftet.

Lyskildens egenskaper

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

Effektforbruk

Wattstyrke	12 W
Wattstyrke tilsvarende	60 W
Energieffektivitetsmerke	A
Effektforbruk per 1000 t	12 kWh

Lysegenskaper

Bruk	Komfortabelt lys
Opprinnelig lysytelse	741 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	10000 time(r)
Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag)	10 år
Antall brytersykluser	10000
Lumenvedlikehold	0,65

Lyskildens størrelse

Diameter	46 mm
Høyde	91 mm
Bredde	46 mm

Andre egenskaper

Kvikksølvinnhold	<= 2,0 mg
Effektfaktor	0,6
Strøm til lyskilden	90 mA

Nominelle verdier

Nominell effekt	12,0 W
Nominell lysstrøm	741 lumen
Nominell levetid	10000 time(r)
Nominell strålevinkel	ikke tilgjengelig grader

* 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.



data kan endres
2018, Mai 16
Version: 2.0.0
EAN: 8718291116981

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerkene eies av Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com