



Philips Circular
Energisparande
cirkellampa

24 W (118 W)

E27
Varmvit
Ej dimbar

8711500315274



Ytterst effektiv cirkellampa

Enastående ljusspridning

Philips energisparande cirkellampor har en speciell form och passar för särskilda användningsområden. De är låga och får därför plats i trånga utrymmen där det behövs extra ljus. Med dem sparar du pengar och upp till 80 % energi.

Sparar energi och pengar

- Sparar upp till 80 % energi
- Lång livslängd – håller i upp till 6 år

PHILIPS

Energisparande cirkellampa
24 W (118 W) E27, Varmvit, Ej dimbar

Specifikationer

Lampans egenskaper

- Teknik: Kompakt lysrör (CFLi)
- Lampans form: Indirekt cirkel
- Sockel/fäste: E27
- Spänning: 220-240 V
- Dimbar: Nej

Strömförbrukning

- Wattal: 24 W
- Wattmotsvarighet: 118 W
- Energieffektivitetsklass: A
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 24 kWh

Ljusegenskaper

- Tillämpning: Behagligt ljus, Särskild applikation
- Nominellt ljusflöde: 1700 lumen
- Spridningsvinkel: ej tillämpligt grader
- Mittstrålens beräknade intensitet: ej tillämpligt cd
- Färg: Varmvit
- Färgtemperatur: 2700 K
- Ljuseffekt/finish: Varmvit
- Färgåtergivningindex: 81
- Tändtid: 0,3 s
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: 5–40 s

Hållbarhet

- Livslängd: 6000 timmar
- Genomsnittlig livslängd (2,7 h/dag): 6 år
- Antal tändcykler: 6000
- Bibehållet ljusflöde: 0,7

Storlek

- Diameter: 76 mm
- Höjd: 227 mm
- Bredd: 76 mm

Övriga egenskaper

- Kvicksilverhalt: $\leq 5,0$ mg
- Effektfaktor: 0,6
- Ström: 190 mA

Märkvärden

- Effekt: 24,0 W
- Specificerat ljusflöde: 1700 lumen
- Specificerad livslängd: 6000 timmar
- Beräknad spridningsvinkel: ej tillämpligt grader

8711500315274

Funktioner

Sparar upp till 80 % energi



Den här lampen förbrukar upp till 80 % mindre energi än traditionella ljuskällor, vilket innebär att du kan sänka dina elräkningar och minska din miljöpåverkan.

Lång livslängd – upp till 6 år



Philips energisparande lampor är gjorda för att hålla länge. Eftersom de har en livslängd på upp till 6 år slipper du många tidsödande och kostsamma lampbyten, samtidigt som du sparar energi år efter år.



Publiceringsdatum
2018-05-01

Version: 3.0.0

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

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Philips Lighting Holding B.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* Det är mycket osannolikt att det påverkar hälsan om lampan går sönder. Om den går sönder ska du ventilera rummet i 30 minuter och avlägsna delarna, helst med handskar. Placera dem i en försluten plastpåse och för den till den lokala avfallsanläggningen för återvinning. Använd inte en dammsugare.

** Kompakta lysrör måste behandlas som specialavfall. De måste föras till den lokala avfallsanläggningen för återvinning. European Lighting Industry har skapat en infrastruktur som kan återvinna kvicksilver, andra metaller, glas m.m.