



Philips Tornado  
Lågenergilampa - spiral

5 W (28 W)

E14  
Varmvit  
Ej dimbar



8718291116905



## Klart ljus för levande färger

För en aktiv och energisk atmosfär

Philips energisparande Tornado-lampor ger ett starkt ljus som får färger att se mer levande ut. Tack vare den kompakta designen passar de här lågförbrukande spirallamporna nästan var som helst, och sparar energi och pengar åt dig i upp till 10 år.

### Klart och effektivt ljus

- Enastående ljusstyrka och effektivitet

### Sparar energi och pengar

- Sparar upp till 80 % energi
- Lång livslängd – håller i upp till 10 år

# PHILIPS

## Specifikationer

### Lampans egenskaper

- Form: Spiral
- Sockel/fäste: E14
- Spänning: 220-240 V
- Dimbar: Nej

### Strömförbrukning

- Energieffektivitetsklass: A
- Wattal: 5 W
- Wattmotsvarighet: 28 W
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 5 kWh

### Ljusegenskaper

- Ljuseffekt/finish: Varmvit
- Ljusflöde: 270 lumen
- Tändtid: < 1,5 s
- Spridningsvinkel: ej tillämpligt grader
- Mittstrålens beräknade intensitet: ej tillämpligt cd
- Färg: Varmvit
- Färgtemperatur: 2 700 K
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: 5–40 s
- Färgåtergivningindex: 81
- Tillämpning: Behagligt ljus

### Hållbarhet

- Genomsnittlig livslängd (2,7 h/dag): 10 år
- Livslängd: 10 000 timmar
- Antal tändcykler: 30 000
- Bibehållet ljusflöde: 0,65

### Storlek

- Höjd: 85 mm
- Bredd: 42 mm

### Övriga egenskaper

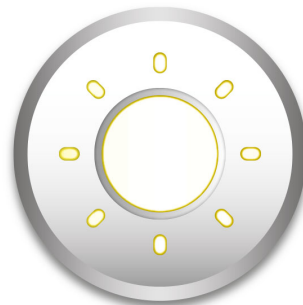
- Kvicksilverhalt: ≤ 2,0 mg
- Effektfaktor: 0,6
- Ström: 40 mA

### Märkvärden

- Effekt: 5,0 W
- Specificerat ljusflöde: 270 lm
- Specificerad livslängd: 10 000 timmar
- Beräknad spridningsvinkel: ej tillämpligt grader

## Funktioner

### Enstående ljusstyrka



Hög ljusstyrka och ökad energiförbrukning går vanligtvis hand i hand. Men med Philips energisparande lampor får du ett starkt och uppiggande ljus, samtidigt som du sparar energi och pengar. Perfekt som funktionsbelysning för hemmakontoret och andra utrymmen där det behövs extra ljus.

### Sparar upp till 80 % energi



Den här lampan 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 10 år



Philips energisparande lampor är gjorda för att hålla länge. Eftersom de har en livslängd på upp till 10 år slipper du många tidsödande och kostsamma lampbyten, samtidigt som du sparar energi år efter år.



Publiceringsdatum  
2017-02-13

Version: 1.0.0

12 NC: 9296 891 34103  
EAN: 87 18291 11690 5

© 2017 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](http://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.