



Philips Tornado  
Lågenergilampa - spiral

**8 W (45 W)**  
E14-sockel  
Varmvit



8718291117162



## Enastående ljusstyrka och levande färger

För en aktiv, energisk atmosfär

Philips energisparande Tornado-lampor har en enastående ljusstyrka och 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.

### Starkt ljus med hög prestanda

- 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
- Volt: 220-240 V
- Dimbar: Nej

### strömförbrukning

- Wattal: 8 W
- Wattmotsvarighet: 45 W
- Energieffektivitetsklass: A
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 8 kWh

### Ljusegenskaper

- Ljusflöde: 505 lumen
- spridningsvinkel: ej tillämpligt grader
- Mittstrålens beräknade intensitet: ej tillämpligt cd
- Färg: Varmvit
- färgtemperatur: 2 700 K
- Ljuseffekt/finish: Varmvit
- Färgåtergivningindex: 81
- Tändtid: 0,3 s
- Uppvärmning till 60 % ljus: 5–40 s

### Hållbarhet

- Brinntid: 10 000 timmar
- Genomsnittlig brinntid (2,7 h/dag): 10 år
- Antal tändcykler: 10 000
- Ljusflödesnedgång: 0,65

### Storlek

- Höjd: 93 mm
- Bredd: 46 mm

### Andra egenskaper

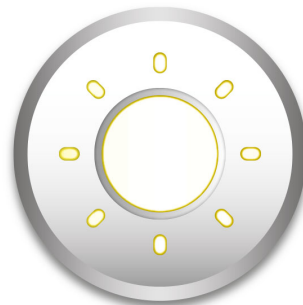
- Kvicksilverhalt:  $\leq$  2,0 mg
- Effektfaktor: 0,6
- Ström: 60 mA

### Beräknade värden

- Beräknad effekt: 8,0 W
- Beräknat ljusflöde: 505 lm
- Beräknad brinntid: 10 000 timmar
- Beräknad spridningsvinkel: ej tillämpligt grader

## Funktioner

### Enastående ljusstyrka



Hög ljusstyrka och hög energiförbrukning går vanligtvis hand i hand. Men med Philips energisparande lampor får du ett starkt, uppiggande ljus, samtidigt som du sparar energi och pengar. Perfekt som funktionsbelysning på hemmakontoret och andra platser där du behöver extra ljus.

### Spar 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  
2014-09-12

Version: 2.0.0

12 NC: 9296 891 34304  
EAN: 87 18291 11716 2

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.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 platspåse 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.