



Philips Tornado  
Lågenergilampa - spiral

20 W (95 W)

E27  
Varmvit  
Ej dimbar



8710163405179



## Enastående ljusstyrka och levande färger

För en aktiv och 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.

### 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

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

### Strömförbrukning

- Wattal: 20 W
- Wattmotsvarighet: 95 W
- Energieffektivitetsklass: A
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 20 kWh

### Ljusegenskaper

- Tillämpning: Behagligt ljus
- Nominellt ljusflöde: 1320 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: 10000 timmar
- Genomsnittlig livslängd (2,7 h/dag): 10 år
- Antal tändcykler: 10000
- Bibehållet ljusflöde: 0,65

### Storlek

- Diameter: 55 mm
- Höjd: 114 mm
- Bredd: 55 mm

### Övriga egenskaper

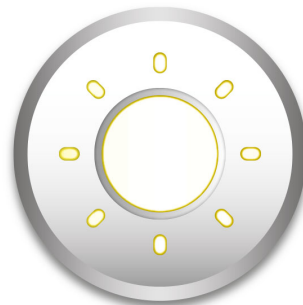
- Kvicksilverhalt:  $\leq 2,0$  mg
- Effektfaktor: 0,6
- Ström: 150 mA

### Märkvärden

- Effekt: 20,0 W
- Specificerat ljusflöde: 1320 lumen
- Specificerad livslängd: 10000 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  
2018-05-01

Version: 2.0.0

12 NC: 9296 891 14903  
EAN: 87 10163 40517 9

© 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](http://www.philips.com)

\* Det är mycket osannolikt att det påverkar hälsan om lampan går sönder. Om den går sönder ska du ventileras 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.