



Philips Tornado  
Spaarlamp spiraal

**12W (60W)**

E27  
Warm wit  
Niet-dimbaar



8718291116981



## Prachtig helder licht en levendige kleuren

Voor een actieve en energieke atmosfeer

De Philips Tornado-spaarlampen bieden prachtig helder licht en zorgen ervoor dat kleuren er levendiger uitzien. Dankzij het compacte ontwerp is deze energiezuinige, spiraalvormige lamp bijna overal te gebruiken. U bespaart tot wel 10 jaar energie en kosten!

### **Krachtig, helder licht**

- Perfecte helderheid en efficiëntie

### **Bespaart energie en geld**

- Energiebesparing tot wel 80%
- Lange levensduur tot wel tien jaar

# PHILIPS

Spaarlamp spiraal  
12W (60W) E27, Warm wit, Niet-dimbaar

## Specificaties

### Lampkenmerken

- Technologie: Compacte TL (CFLi)
- Lampvorm: Niet-richtbare spiraallamp
- Fitting: E27
- Spanning: 220-240 volt
- Dimbaar: Nee

### Energieverbruik

- Vermogen: 12 W
- Equivalent vermogen: 60 W
- Energiezuinigheidslabel: A
- Energieverbruik per 1000 uur: 12 kWh

### Lichtkenmerken

- Toepassing: Comfortabele lamp
- Nominale lichtstroom: 741 lumen
- Lichthoek: niet van toepassing graad
- Lichtsterkte: niet van toepassing cd
- Kleur: Warm wit
- Kleurtemperatuur: 2700 K
- Lichteffect/afwerking: Warm wit
- Kleurweergave-index (CRI): 81
- Starttijd: 0,3 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: 5-40 s

### Prestaties

- Levensduur van lamp: 10000 uur
- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur/dag): 10 jaar
- Aantal schakelcycli: 10000
- lumen-onderhoudsfactor: 0,65

### Ballonafmetingen

- Diameter: 46 mm
- Hoogte: 91 mm
- Breedte: 46 mm

### Overige kenmerken

- Hoeveelheid kwik:  $\leq 2,0$  mg
- Vermogensfactor: 0,6
- Stroomsterkte lamp: 90 mA

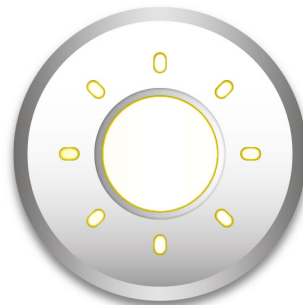
### Gemeten waarden

- Gemeten verbruik: 12,0 W
- Gemeten lichtstroom: 741 lumen
- Gemeten levensduur: 10000 uur
- Gemeten lichthoek: niet van toepassing graad

8718291116981

## Kenmerken

### Prachtige helderheid



Extra helderheid resulteert meestal in extra energieverbruik. Met de spaarlampen van Philips kunt u echter van helder, vitaliserend licht genieten terwijl u energie en kosten bespaart! Ideaal voor het verlichten van een (thuis)kantoor of andere ruimten waar extra helderheid is vereist.

### Energiebesparing tot wel 80%



Deze lamp verbruikt tot 80% minder energie dan traditionele lichtbronnen; zo ontvangt u een lagere energierekening én draagt u een steentje bij aan een beter milieu.

### Lange levensduur tot wel tien jaar



De Philips-spaarlampen zijn duurzaam. De lampen gaan tot 10 jaar mee, dus u hoeft niet langer regelmatig nieuwe lampen te kopen en te vervangen én u verbruikt al die tijd minder energie.



Publicatiedatum  
2018-05-08

Versie: 2.0.0

12 NC: 9296 891 14507  
EAN: 87 18291 11698 1

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Philips Lighting Holding B.V. en hun respectieve eigenaren.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Het is hoogst onwaarschijnlijk dat het breken van een lamp invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileert u de kamer gedurende 30 minuten en ruimt u de scherven op, liefst met handschoenen aan. Doe ze in een gesloten plastic zak en bied deze aan bij de plaatselijke afvalverwijdering voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

\*\* Spaarlampen moeten worden behandeld als bijzonder afval en moeten worden aangeboden bij de plaatselijke afvalverwijdering voor recycling. De Europese verlichtingsindustrie heeft een infrastructuur opgezet voor het recyclen van kwik, andere metalen, glas enz.