

PHILIPS

Spiralförmige Energiesparlampe

Tornado

12 W (58 W)

E14

Kühles Tageslicht

Nicht dimmbar



8718291117209



Außergewöhnliche Helligkeit und lebendige Farben

Philips Tornado-Energiesparlampen bieten außergewöhnlich helles Licht und lassen Farben lebendiger erscheinen. Aufgrund des kompakten Designs dieser spiralförmigen Energiesparlampe passt sie nahezu überall, und Sie können bis zu 10 Jahre Energie und Kosten sparen.

Helles, leistungsstarkes Licht

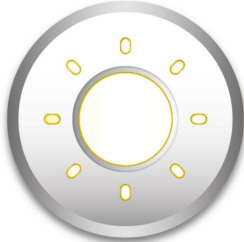
- Hervorragende Helligkeit und Effizienz

Spart Energie und Geld

- Energieeinsparung von bis zu 80 %
- Lange Lebensdauer – bis zu 10 Jahre

Besonderheiten

Hervorragende Helligkeit



Mehr Helligkeit bedeutet in der Regel mehr Energieverbrauch. Mit den Energiesparlampen von Philips erhalten Sie jedoch wunderbar helles, belebendes Licht und sparen dabei Energie und Kosten. Sie eignen sich besonders für die Beleuchtung an Ihrem Schreibtisch zu Hause und an anderen Orten, an denen besondere Helligkeit benötigt wird.

Energieeinsparung von bis zu 80 %



Diese Lampe benötigt bis zu 80 % weniger Energie als herkömmliche Lichtquellen, sodass Sie Ihre Stromkosten reduzieren und gleichzeitig einen Beitrag zum Umweltschutz leisten.

Lange Lebensdauer – bis zu 10 Jahre



Philips Energiesparlampen wurden für hohe Zuverlässigkeit entwickelt. Mit einer Lebensdauer von bis zu 10 Jahren können Sie Aufwand und Kosten für häufiges Lampenwechseln vermeiden und jährlich jede Menge Energie sparen.

Daten

Lampeneigenschaften

- Lampenform: Spiralförmig, keine Richtwirkung
- Sockel: E14
- Technologie: Kompakteuchtstofflampe (CFLi)
- dimmbar: Nein

Lampenabmessungen

- Durchmesser: 46 mm
- Höhe: 101 mm
- Breite: 46 mm

Nutzlebensdauer

- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 10 Jahr
- Lichtstromerhalt: 0.65
- Anzahl der Schaltzyklen: 10.000
- Nennlebensdauer: 10.000

Lichteigenschaften

- Anwendung: Angenehmes Licht, Besonders hell
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 6500 K
- Lichtfarben-Kategorie: Kühles Tageslicht
- Nomineller Lichtstrom: 705 lm
- Startzeit: 0.3 s
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 5 bis 40 s
- Ähnlichste Farbtemperatur: 6500 K
- Lichtstrom: 705 lm
- Nennlichtausbeute (Nom): 58 lm/W

Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 90 mA

Stromversorgung

- Leistungsfaktor (Bruchteil): 0.6

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0,6
- Spannung: 220–240 V
- Wattleistung: 12 W
- Äquivalente Wattleistung: 58 W
- Leistung: 12,0 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 12

Nennwerte

- Nennabstrahlwinkel: not applicable Grad
- Nennlebensdauer: 10.000
- Nennlichtstrom: 705 lm
- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: not applicable cd
- Nennleistung: 12 W

Technische Daten

- Farbkoordinate Y: 337
- Farbkoordinate X: 313
- Dimmbar: Nein
- Netzfrequenz: 50 or 60
- Sockel: E14

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC – Produkt: 8718291117209
- Nettogewicht: 0,05 kg
- Bruttogewicht: 0,07 kg
- Höhe: 14,2 cm
- Länge: 4,9 cm
- Breite: 4,9 cm



Ausstellungsdatum:
2025-12-13
Version: 0.878

© 2025 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.