

PHILIPS

Spiralförmige
Energiesparlampe

Tornado Mini

8 W (43 W)

E14

Warmweiß

Nicht dimmbar



8727900926606



Außergewöhnliche Helligkeit und lebendige Farben

Philips Tornado-Energiesparlampen Mini bieten ein sofortiges, helles Licht und lassen Farben lebendiger erscheinen. Aufgrund des kompakten Designs dieser spiralförmigen Energiesparlampe eignet sie sich speziell für schmale Leuchten, und Sie können bis zu 10 Jahre Energie und Kosten sparen.

Helles, leistungsstarkes Licht

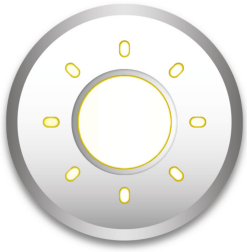
- Helles Licht in kompaktem Design
- Hervorragende Helligkeit und Effizienz

Spart Energie und Geld

- Energieeinsparung von bis zu 80 %
- Lange Lebensdauer – bis zu 8 Jahre

Besonderheiten

Helles Licht in kompaktem Design



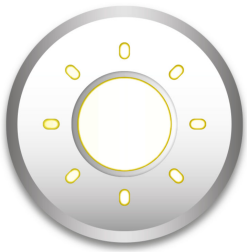
Diese Philips Energiesparlampe ist so klein, dass Sie sie wirklich überall verwenden können, wo Sie in Ihrem Zuhause extrahelles Licht benötigen. Ideal für schmale Leuchten.

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.

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.

Lange Lebensdauer – bis zu 8 Jahre



Philips Energiesparlampen wurden für hohe Zuverlässigkeit entwickelt. Mit einer Lebensdauer von bis zu 8 Jahren können Sie Aufwand und Kosten für häufiges Lampenwechseln vermeiden und jährlich jede Menge Energie sparen.

Daten

Eigenschaften

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

Lampenabmessungen

- Durchmesser: 38 mm
- Höhe: 97 mm
- Breite: 38 mm

Lebensdauer

- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 8 a
- Lichtstromerhalt: 0.65
- Nominelle Nutzlebensdauer: 8'000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 8'000

Lichteigenschaften

- Anwendung: Angenehmes Licht
- Abstrahlwinkel: not applicable Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 81
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lichtfarben-Kategorie: Warmweiß
- Nomineller Lichtstrom: 480 lm
- Startzeit: 0.3 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: 5 bis 40 s

Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 60 mA

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.6
- Spannung: 220–240 V
- Wattleistung: 8 W
- Äquivalente Wattleistung: 43 W
- Energieeffizienzlabel (EEL): A

Nennwerte

- Nennabstrahlwinkel: not applicable Grad
- Nennlebensdauer: 8'000 Stunde(n)
- Nennlichtstrom: 480 lm
- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: not applicable cd
- Nennleistung: 8 W



Ausstellungsdatum:
2023-11-07
Version: 0.493

© 2023 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.