



Stabförmige Energiesparlampe

- 11 W (55 W)
- E14
- Warmweiß
- Nicht dimmbar

8718291658573

Hohe Energiesparnis

Philips Qualität zu einem fairen Preis

Unter den funktionellen Energiesparlampen mit kompaktem Design bietet diese Philips Economy-Lampe das beste Preis-Leistungsverhältnis. Dank ihrer Lebensdauer von bis zu 6 Jahren sparen Sie mit dieser kompakten Lampe bis zu 80 % an Energie und Kosten.

Produktübersicht

Spart Energie und Geld

- Energieeinsparung von bis zu 80 %
- Lange Lebensdauer – bis zu 6 Jahre

PHILIPS

Besonderheiten

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 6 Jahre



Philips Energiesparlampen wurden für hohe Zuverlässigkeit entwickelt. Mit einer Lebensdauer von bis zu 6 Jahren können Sie Aufwand und Kosten für häufiges Lampenwechseln vermeiden und jährlich jede Menge Energie sparen.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbrochure. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Lampeneigenschaften

Sockel/Fassung	E14
Spannung	220-240 V
Dimmbar	Nein
Technologie	Kompaktleuchtstofflampen (CFLi)
Lampenform	Nicht gerichteter Stab

Nomineller Lichtstrom

Angenehmes Licht
660 Lumen

Lebensdauer

Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag)	6 Jahr(e)
Lebensdauer der Lampe	6000 Stunde(n)
Anzahl der Schaltzyklen	6000
Lichtstromerhalt	0,7

Stromverbrauch

Energieeffizienzklasse	A
Wattleistung	11 W
Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe	55 W
Energieverbrauch pro 1000 Std.	11 kWh

Lampenabmessungen

Höhe	142 mm
Breite	40 mm
Durchmesser	40 mm

Lichteigenschaften

Lichteffekt/-farbe	Warmweiß
Startzeit	0,3 s
Abstrahlwinkel	keine Angabe Grad
Nennintensität des Strahlmittelpunkts	keine Angabe cd
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind	5 bis 40 s
Farbwiedergabeindex (CRI)	81
Anwendung	Energiesparendes Licht

Andere Eigenschaften

Quecksilbergehalt	<= 2,0 mg
Leistungsfaktor	0,6
Lampenstrom	80 mA

Nennwerte

Nennleistung	11,0 W
Nennlichtstrom	660 Lumen
Nennlebensdauer	6000 Stunde(n)
Nennabstrahlwinkel	keine Angabe Grad

* Es ist sehr unwahrscheinlich, dass das Zerbrechen einer Lampe Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn eine Lampe zerbricht, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang, und entfernen Sie die Bruchstücke am besten mit Handschuhen. Geben Sie die Stücke in eine Plastiktüte, und bringen Sie sie zur örtlichen Sammelstelle. Verwenden Sie keinen Staubsauger.

** Energiesparlampen sind als Sondermüll zu behandeln und müssen bei der örtlichen Müllsammelstelle zur Wiederverwertung abgegeben werden. Die europäische Beleuchtungsindustrie hat die nötige Infrastruktur zur Wiederverwertung von Quecksilber, anderen Metallen, Glas usw. eingerichtet.



Ausstellungsdatum
2018, Mai 8

Version: 1.0.0
EAN: 8718291658573

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com