

Stabförmige Energiesparlampe

- 23 W (100 W)
- E27
- $\bullet \ Tageslichtweiß\\$
- Nicht dimmbar

8718291216810

Hohe Energiesersparnis

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

- \bullet Energieeinsparung von bis zu 80 %
- Lange Lebensdauer bis zu 6 Jahre



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.

> Besonders hell 1390 Lumen

6 Jahr(e)

6000

6000 Stunde(n)

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. 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 E27 220-240 V Spannung Dimmbar Nein

Technologie Kompaktleuchtstofflampen (CFLi)

keine Richtwirkung Lampenform

Stromverbrauch

Energieeffizienzklasse 23 W Wattleistung Vergleichbare Watt-100 W

leistung einer Glüh-

lampe

Energieverbrauch pro 23 kWh

1000 Std.

Lichteigenschaften

Lichteffekt/-farbe **Tageslichtweiß** Startzeit 0,3 s keine Angabe Grad Abstrahlwinkel

Nennintensität des keine Angabe cd

Strahlmittelpunkts

Tageslichtweiß Farbe Farbtemperatur 6500 K Anlaufzeit, bis 60 % 5 bis 40 s

der maximalen Helligkeit erreicht

Farbwiedergabeindex

(CRI)

Energiesparendes Licht Anwendung

Angenehmes Licht

Nomineller Lichtstrom

Durchschnittliche

Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag)

Lebensdauer der

Lampe

Anzahl der Schaltzyklen

Lebensdauer

Lichtstromerhalt 0,7

Lampenabmessungen

157 mm Höhe **Breite** 48 mm Durchmesser 48 mm

Andere Eigenschaften

Quecksilbergehalt <= 2,0 mg Leistungsfaktor 0,6 Lampenstrom 160 mA

Nennwerte

Nennleistung 23,0 W Nennlichtstrom 1390 Lumen Nennlebensdauer 6000 Stunde(n) Nennabstrahlwinkel keine Angabe Grad

^{**} 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 24

Version: 1.0.0 EAN: 8718291216810 © 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.

^{*} 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.