



Philips LED
Tropfenform

3,1 W (25 W)
E27
Nicht dimmbar

8718696748602

Lassen Sie Ihr Zuhause in neuem Licht erstrahlen.

Für eine festliche Atmosphäre

Die Philips LED-Lampen in verschiedenen Farben bieten sofort volle Helligkeit und lassen die Farben lebhafter erscheinen. Sie eignen sich ideal für besondere Anlässe.

Entscheiden Sie sich für hochwertige Lampen

- Erfahren Sie mehr über Licht

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Lampen

- Beim Einschalten sofort hell
- Kein UV oder Infrarot

Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Schont den Geldbeutel und die Umwelt
- Lampen mit langer Lebensdauer – bis zu 10 Jahre

PHILIPS

Tropfenform
3,1 W (25 W) E27, Nicht dimmbar

Daten

Lampeneigenschaften

- Form: Tropfenform
- Sockel/Fassung: E27
- Dimmbar: Nein
- Spannung: 220 bis 240 V
- Wattleistung: 3,1 W

Stromverbrauch

- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch pro 1.000 Std.: 4 kWh

Lichteigenschaften

- Farbe: Gelb
- Startzeit: < 0,5 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung
- Anwendung: Dekoratives Licht

Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 10.000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 20.000
- Lichtstromerhalt: 0,7
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 10 Jahr(e)

Lampenabmessungen

- Höhe: 78 mm
- Breite: 45 mm

Andere Eigenschaften

- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Leistungsfaktor: > 0,5
- Lampenstrom: 30 mA

Nennwerte

- Nennleistung: 3,1 W
- Nennlebensdauer: 10.000 Stunde(n)

8718696748602

Besonderheiten

Erfahren Sie mehr über Licht



Farbtemperatur: Licht kann verschiedene Farbtemperaturen aufweisen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Lampen mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, ruhiges Licht, wohingegen Lampen mit einem höheren Kelvin-Wert ein kühles, belebendes Licht erzeugen. CRI: Der Farbwiedergabeindex (CRI) beschreibt die Wirkung einer Lichtquelle auf die Farbausgabe. Natürliches Sonnenlicht hat einen CRI von 100. Der CRI von Philips LED-Lampen liegt stets über 80, was eine natürliche Farbdarstellung garantiert.

Sofort hell

Kein Grund zu warten: Philips LED-Lampen bieten sofort ihre volle Helligkeit, wenn sie eingeschaltet werden. Drücken Sie einfach auf den Schalter, und der Raum wird mit Licht geflutet. Es gibt keine Verzögerung oder langes Warten.

Lampen mit langer Lebensdauer

Mit einer Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden reduzieren Sie den Aufwand, der durch häufiges Austauschen Ihrer Lampen entsteht, und können über 15 Jahre eine perfekte Beleuchtungslösung genießen.

Spart bis zu 80 % Energie

Die LED-Technologie spart bis zu 80 % Energie im Vergleich zu einer herkömmlichen Glühlampe. Sie macht sich bezahlt und spart Ihnen Jahr um Jahr bares Geld. Darüber hinaus trägt sie zum Schutz der Umwelt bei.

Kein UV oder IR

Das Licht hat keine Infrarotkomponente, sodass keine Wärme abgegeben wird. Ebenso ist keine Ultraviolett Komponente enthalten. Diese beiden Merkmale bedeuten, dass Stoffe und andere Gegenstände durch dieses Licht nicht verblassen.



Ausstellungsdatum
2017-06-10

Version: 1.0.1

12 NC: 9290 013 94001

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Philips Lighting Holding B.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com