



Philips LED
Reflektor

3W (20W)
GU4-Stiftsockel
Warmweiß
Nicht dimmbar

8718696708668



Langlebige LED-Akzentbeleuchtung mit gerichtetem hellem Licht

Warmweißes Licht wie bei einer Standard-Glühlampe

Die langlebigen Philips LED-Spots liefern ein gerichtetes helles Licht und gleichzeitig eine deutliche Energieeinsparung.

Entscheiden Sie sich für hochwertige Lampen

- Erfahren Sie mehr über Licht

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Lampen

- Kein UV oder Infrarot

Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Lampen mit langer Lebensdauer – bis zu 15 Jahre

Schaffen Sie das richtige Licht für Ihr Zuhause

- Perfekt für die Akzentbeleuchtung

PHILIPS

Reflektor
3W (20W) GU4-Stiftsockel, Warmweiß, Nicht dimmbar

8718696708668

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.

15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



Mit einer durchschnittlichen 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.

Perfekt für die Akzentbeleuchtung



Dieser LED-Spot bietet eine moderne Beleuchtung mit einem weiten Lichtleistungswinkel (36 Grad) und eignet sich damit sowohl für die Akzentbeleuchtung als auch für die Allgemeinbeleuchtung. Verwenden Sie ihn in eingelassenen Fassungen oder Schienenleuchten zur Beleuchtung Ihrer Küche, Ihrer Kochinsel oder Ihres Wohn- und Esszimmers.

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.

Daten

Lampeneigenschaften

- Form: Reflektor
- Sockel/Fassung: GU4-Stiftsockel
- Dimmbar: Nein
- Spannung: 12 V
- Wattleistung: 3
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: 20

Stromverbrauch

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 3 kWh

Lichteigenschaften

- Lichtleistung: 190 Lumen
- Abstrahlwinkel: 36 Grad
- Farbtemperatur: 2700 K

Lebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 Jahr(e)



Ausstellungsdatum
2017-06-12

Version: 2.0.1

12 NC: 9290 013 39201
EAN: 87 18696 70866 8

© 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