



Langlebige LED-Akzentbeleuchtung mit gerichtetem, hellem Licht

Philips LED-Spots bieten ein gerichtetes helles Licht, eine lange Nutzlebensdauer und eine deutliche Energieeinsparung.

Hochwertiges Licht

- · Kein sichtbares Flimmern
- · Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

· Ähnliche Form und Größe wie Halogen-Spots

Besonderheiten

Kein sichtbares Flimmern

Wenn Ihre Beleuchtung in schneller Folge flimmert, kann es für die Augen anstrengend sein, Kopfschmerzen verursachen und bei Personen mit lichtempfindlicher Epilepsie sogar einen Anfall auslösen. Es ist sowohl unangenehm als auch unnötig. LEDs können aufgrund ihrer schnellen Reaktion auf den Betriebsstrom flimmern. Da Philips-LEDs jedoch so konstruiert sind, dass Änderungen der Ausgangsstroms am Treiber minimiert werden, beseitigen sie auch die Faktoren, die zu Flimmern führen. Sie werden es daher nicht bemerken, nicht einmal ansatzweise.

Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe



Diese Lampe hat eine Farbtemperatur von 2700 Kelvin und bietet Ihnen eine warme und ruhige Atmosphäre, die perfekt zum Entspannen ist. Sie eignet sich ideal zur Beleuchtung Ihres Zuhauses.

Ersetzt Halogen-Spots



Mit ihrem wunderschönen Design und den gebräuchlichen Abmessungen ist dies ein moderner LED-Reflektor. Der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche LED-Reflektoren.

Daten

Lampeneigenschaften

dimmbar: NeinVerwendungszweck: Innenbeleuchtung

· Lampenform: Gerichteter Spot

Sockel: GU5.3Technologie: LED

Lampenabmessungen

Höhe: 4.6 cmGewicht: 0.042 kgBreite: 5.1 cm

Nutzlebensdauer

 Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 a

· Lichtstromerhalt: 70%

 Nominelle Nutzlebensdauer: 15'000 Stunde(n)

· Anzahl der Schaltzyklen: 50'000

Lichteigenschaften

Abstrahlwinkel: 36 GradFarbkonsistenz: 6SDCM

• Farbwiedergabeindex (CRI): 80

Farbtemperatur: 2700 K

Lichtfarben-Kategorie: WarmweißNomineller Lichtstrom: 345 lm

• Startzeit: < 0.5 s

 Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: poc

• Farbkennung: 827 | CCT of 2700K

Sonstiges

· EyeComfort: Ja

Andere Eigenschaften

Lampenstrom: 575 mALichtausbeute: 69 lm/W

Informationen zur Verpackung

• EAN: 8719514314016

· Artikelnr.: 871951431401600

 Produkttitel: LED 35W MR16 WW 36D ND 2SRT6

Stromverbrauch

· Leistungsfaktor: 0.6

• Spannung: 12V AC electronic V

· Wattleistung: 5 W

· Äquivalente Wattleistung: 35 W

· Energieeffizienzlabel (EEL): G

Produktabmessungen und -gewicht

· Länge: 4.6 cm

Nennwerte

· Nennabstrahlwinkel: 36 Grad

• Nennlebensdauer: 15'000 Stunde(n)

Nennlichtstrom: 345 lm
Spitzenintensität des
Strahlmittelpunkts: 650 cd

· Nennleistung: 5 W

Technische Daten

• Frequenz: 50-60 Hz

Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8719514314016

Nettogewicht: 0.096 kgBruttogewicht: 0.119 kg

Höhe: 12.700 cmLänge: 5.300 cmBreite: 8.500 cmMaterialnummer (12NC):

929001344368



Ausstellungsdatum: 2023-11-07 Version: 0.319

© 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.