

PHILIPS

Reflektor

LED

9 W (60 W)

E27

Warmweiß



8719514443402



Langlebige LED-Akzentbeleuchtung mit gerichtetem Licht

Diese direktionale LED-Lampe sorgt für ein gerichtetes, dimmbares, warmes Weißlicht. Sie ist der optimale, dimmbare Ersatz für herkömmliche Reflektorlampen.

Hochwertiges Licht

- Erfahren Sie mehr über Licht

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

- Ähnliche Form und Größe wie Halogen-Spots

Schaffen Sie das richtige Licht für Ihr Zuhause

- Perfekt zur Akzentbeleuchtung

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.

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.

Perfekt zur Akzentbeleuchtung



Dieser LED-Reflektor bietet eine zeitgenössische Beleuchtung mit einem schmalen Abstrahlwinkel (25 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.

Daten

Lampeneigenschaften

- dimmbar: Nein
- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Reflektor, Richtwirkung
- Sockel: E27
- Glasart: Klar
- Kolbenausführung: Klar
- Kolbenmaterial: Glas

Lampenabmessungen

- Höhe: 13,4 cm
- Breite: 12,2 cm

Design und Materialausführung

- Material: Glas

Nutzlebensdauer

- Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 25.000

Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 25 Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 90
- Farbtemperatur: 2700 K
- Nomineller Lichtstrom: 750 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort volle Lichtleistung
- Farbcode: 927 | CCT of 2700K

Andere Eigenschaften

- Lichtausbeute: 83 lm/W

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8719514443402
- Artikelnr.: 871951444340200
- Produkttitel: LED Classic 60W PAR38 WW 25D ND 1PF/4

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.7
- Spannung: 220-240 V
- Wattleistung: 9 W
- Äquivalente Wattleistung: 60 W
- Energieeffizienzlabel (EEL): F

Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 13,4 cm

Nennwerte

- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 3600 cd

Technische Daten

- Frequenz: 50-60 Hz
- EPREL Registrierungsnummer: 1121744

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8719514443402
- Nettogewicht: 0,3 kg
- Bruttogewicht: 0,49 kg
- Höhe: 18,2 cm
- Länge: 13 cm
- Breite: 13 cm
- Material-Nummer (12NC): 929003485301



Ausstellungsdatum:
2024-02-08
Version: 0.216

© 2024 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.