



Angenehmes Licht trifft auf innovatives Design

Dieser LED-Brenner mit Netzspannung sorgt für helles Weißlicht im gesamten Raum.

Hochwertiges Licht

· Gestaltet für Ihren Sehkomfort

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

· Ähnliche Form und Größe wie Halogen-Spots

Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

· Lampen mit langer Lebensdauer – bis zu 15 Jahre

Besonderheiten

Für das schonen deiner Augen entwickelt



Eine schlechte Beleuchtung kann die Augen sehr belasten: Zu helles Licht blendet die Augen, zu weiches Licht erzeugt ein Flimmern in den Augen. Jetzt kannst du deine Umgebung mit LEDs beleuchten, die für angenehmes Licht entwickelt wurden, und das perfekte Ambiente für dein Zuhause einrichten.

Ersetzt Halogen-Spot



Mit seinem wunderschönen Design und den gebräuchlichen Abmessungen ist dies ein zeitgenössischer LED-Brenner. Der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Halogen-Spots.

15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



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

Daten

Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Reflektor, keine Richtwirkung
- Sockel: R7s
- · dimmbar: Nein
- Kolbenausführung: KlarKolbenmaterial: Kunststoff

Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 8.000
- Nennlebensdauer: 15.000

Umweltschutz

 Entsorgung des Produkts: Entsorge das Produkt am Ende seiner (wirtschaftlichen) Nutzlebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften und nicht im normalen Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Deines Produkts werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Lichteigenschaften

- · Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 4000 K
- Nomineller Lichtstrom: 850 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5
- Farbcode: 840 | CCT of 4000K
- Nennlichtausbeute (Nom): 118 lm/W

Sonstiges

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8719514303850
- · Artikelnr.: 871951430385000
- Produkttitel: LED 60W R7S 118mm CW ND SRT4

Stromverbrauch

- · Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: 220-240 V
- · Äquivalente Wattleistung: 60 W
- · Energieeffizienz-Label (EEL): E
- · Systemleistung: 7,2 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 8

Produktabmessungen und -gewicht

Gesamte Höhe: 118 mmGesamte Länge: 118 mmGesamte Breite: 15 mm

Technische Daten

• Frequenz: 50-60

• EPREL-Registrierungsnummer: 624211

Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8719514303850

Nettogewicht: 0,02 kgBruttogewicht: 0,03 kg

Höhe: 14,6 cmLänge: 3 cmBreite: 6,3 cm



Ausstellungsdatum: 2025-10-25 Version: 0.372 © 2025 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.