

PHILIPS

Žárovka 100 W A67
2×E27

LED

2700 K

1521 lm

15 000 h

8720169191716



Jasně LED osvětlení

Žárovky Philips LED poskytují vysoce kvalitní osvětlení, výjimečně dlouhou životnost a okamžité výrazné energetické úspory.

Vysoce kvalitní světlo

- Zjistěte více o světle

Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Stejný tvar a velikost jako standardní žárovka

Zvolte udržitelné řešení

- Lepší pro vaši peněženku i pro planetu

Přednosti

Zjistěte více o světle



Teplota barev: Světlo se může lišit svou barevnou teplotou, která je udávána

v jednotkách Kelvin (K). Žárovky s nízkou hodnotou barevné teploty produkují hřejivé, klidnější světlo, zatímco žárovky s vyšší barevnou teplotou produkují chladné, více energizující světlo. CRI: Index podání barev (CRI) popisuje vliv světelného zdroje na vzhled světla. Přirozené sluneční světlo má CRI 100. Hodnota CRI žárovek Philips LED je vždy vyšší než 80. Díky tomu se barvy zobrazují věrným a přirozeným způsobem.

Nahrazuje obyčejné žárovky

Tato úsporná žárovka LED s krásným designem a důvěrně známým tvarem je dokonalou a udržitelnou náhradou tradičních žárovek.

Uspoří až 90 % energie

V porovnání s klasickými žárovkami dosahuje technologie LED až 90 % úspory. Zaplatí tedy samu sebe a šetří vaše peníze rok za rokem. Pomáhá také chránit životní prostředí.

Specifikace

Charakteristika zdroje

- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: Nesměrovatelná žárovka
- Patice: E27
- Typ skla: Matná
- Stmívatelné: Ne
- Povrchová úprava žárovky: Matná
- Materiál žárovky: Plast

Rozměry zářivky

- Výška: 12 cm
- Šířka: 6 cm

Design a provedení

- Materiál: Plast

Odolnost

- Počet cyklů zapnutí: 50 000
- Nominální životnost: 15 000 h

Ochrana životního prostředí

- Disposal of the product: Na konci (ekonomické) životnosti výrobek zlikvidujte v souladu s místními předpisy a nelikvidujte jej s běžným domovním odpadem. Správná likvidace produktů přispívá k ochraně před případnými nežádoucími vlivy na životní prostředí a zdraví.

Charakteristika světla

- Vyzařovací úhel: 180 stupňů
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota chromatičnosti: 2700 K
- Jmenovitý světelný tok: 1521 lm
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla
- Kód barvy: 827 | CCT of 2700K

Různé

- EyeComfort: Ne

Další charakteristiky

- Účinnost: 117 lm/W

Informace o balení

- EAN: 8720169191716
- EOC: 872016919171600
- Název produktu: LED 100W A67 E27 WW FR ND 2PF/6 DISC

Spotřeba elektrické energie

- Účinník: 0.54
- Napětí: AC 220-240 V
- Příkon: 13 W
- Ekvivalentní příkon: 100 W
- Štítek energetické účinnosti (EEL): E

Rozměry a hmotnost výrobku

- Délka: 12 cm

Technické údaje

- Frekvence: 50-60 Hz
- Registrační číslo databáze EPREL: 397615

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8720169191716
- Čistá hmotnost: 0,09 kg
- Hrubá hmotnost: 0,12 kg
- Výška: 14,6 cm
- Délka: 6,3 cm
- Šířka: 10,1 cm
- Číslo materiálu (12NC): 929002306824



Datum vydání:
2024-06-24
Verze: 0.259

© 2024 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenesou odpovědnost za případné události, k nimž může dojít v důsledku bezvýhradné důvěry v tyto informace. Informace obsažené v tomto dokumentu nepředstavují obchodní nabídku a nejsou součástí cenové nabídky ani smlouvy, pokud to ovšem společnost Signify nepotvrdí. Philips a emblém štítu Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N. V.

www.lighting.philips.com