

PHILIPS

Bodový zdroj

LED

4,7–50 W

GU10

Studená bílá



871869977999



Jasné LED osvětlení

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

Vysoce kvalitní světlo

- Zjistěte více o světle

Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Tvarem a velikostí je podobná halogenovému bodovému reflektoru

Zvolte udržitelné řešení

- Ušetří až 80 % energie

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.

Nahradí halogenový reflektor



Krásný tvar a důvěrně známé rozměry tohoto moderního kapslového osvětlení LED představují dokonalou a trvale udržitelnou náhradu za tradiční halogenový bodový reflektor.

Ušetří až 80 % energie



Užijte si úspory energie s technologií LED bez kompromisů v kvalitě světla. Náhradou stávajících žárovek nebo zářivek můžete okamžitě ušetřit přes 80 % energie.

Specifikace

Charakteristiky

- Stmívatelné: Ne
- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: Směrovatelný reflektorový zdroj
- Patice: GU10
- Technologie: LED

Rozměry zářivky

- Výška: 6,1 cm
- Hmotnost: 0,07 kg
- Šířka: 9 cm

Odolnost

- Průměrná životnost (při 2,7 h/den): 15 let
- Faktor poklesu světelného toku: 70%
- Nominální životnost: 15 000 h
- Počet cyklů zapnutí: 50 000

Charakteristika světla

- Vyzařovací úhel: 36 stupňů
- Konzistence barev: 6SDCM
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota barev: 4000 K
- Kategorie barvy světla: Studená bílá
- Jmenovitý světelný tok: 380 lm
- Doba náběhu: <0,5 s
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla
- Kód barvy: 840 | CCT of 4000K

Další charakteristiky

- Proud žárovky: 38 mA
- Účinnost: 80 lm/W

Informace o balení

- EAN: 8718699777999
- EOC: 871869977799900
- Název produktu: LEDspot50W GU10Kit_R 840 36D 1PF/10-DISC

Spotřeba elektrické energie

- Účinník: 0,41
- Napětí: 220-240 V
- Příkon: 4,7 W
- Ekvivalentní příkon: 50 W
- Třída energetické účinnosti (EEL): A+

Rozměry a hmotnost výrobku

- Délka: 6,1 cm

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý vyzařovací úhel: 36 stupňů
- Jmenovitá životnost: 15 000 h
- Jmenovitý světelný tok: 380 lm
- Jmenovitá špičková intenzita: 750 cd
- Jmenovitý výkon: 4.7 W

Technické údaje

- Frekvence: 50-60 Hz

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8718699777999
- Čistá hmotnost: 0,060 kg
- Hrubá hmotnost: 0,110 kg
- Výška: 10,200 cm
- Délka: 7,600 cm
- Šířka: 12,100 cm
- Číslo materiálu (12NC): 929002040733



Datum vydání: 2021-04-30
Verze: 0.61

© 2021 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenese 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