



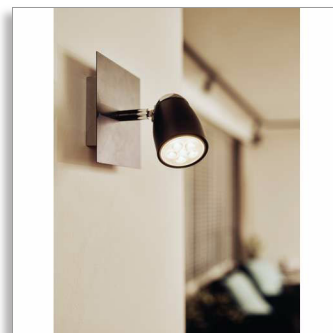
Philips LED
Bodová

4,5 W (50 W)

Patice GU10

Bílá

2 balení



8718291789994



Odolné bodové osvětlení se zaměřeným jasným paprskem

Vyhněte se problémům s neustálými výměnami bodových světel

Bodová světla Philips LED poskytují jasný zaměřený paprsek, výjimečně dlouhou životnost a výrazné energetické úspory. Jsou ideální volbou pro výměnu, pokud potřebujete dlouhodobý výkon 50W bodového světla s patičí GU10.

Vytvořte aktivní atmosféru

- Vysoké podání barev (CRI >80) pro živoucí barvy

Čistý a elegantní design

- Hladký povrch a velmi kvalitní povrchová úprava

Jednoduché a atraktivní

- Vyhněte se problémům s neustálými výměnami

Trvalá volba

- Životnost až 15 let
- Velmi nízká spotřeba energie; úspora až 90 %

Vhodné pro bodová světla a běžné osvětlení

- 36° halogenový světelný paprsek

PHILIPS

Bodová
4,5 W (50 W) Patice GU10, Bílá, 2 balení

Přednosti

Vyhňte se problémům s výměnami žárovek



Bodová světla Philips LED jsou trvanlivou alternativou halogenových bodových světel: můžete je nainstalovat a zapomenout na ně, protože jejich krásné světelné paprsky budou zářit ještě mnoho příštích let.

Vysoké podání barev (CRI >80)



Index podání barev (CRI) popisuje vliv světelného zdroje na vzhled světla. Přirozené venkovní světlo má CRI 100 a slouží jako standard pro porovnávání s jiným libovolným světelným zdrojem. Hodnota CRI žárovek Philips LED je vždy vyšší než 80. Blíží se tedy hodnotě slunce a zobrazují barvy věrným a přirozeným způsobem.

Velmi nízká spotřeba energie



Pokud vyměníte tradiční žárovky za alternativní žárovky Philips LED, dosáhnete okamžitých a

výrazných úspor energie a zároveň přispějete k trvale udržitelné planetě.

Životnost až 15 let



Vzhledem k životnosti až 15 000 hodin zajistí tato žárovka Philips LED požadovanou atmosféru po dobu až 15 let.*

36° halogenový světelný paprsek



Toto bodové světlo LED nabízí dobře známý zaměřený světelný výstup srovnatelný se vzhledem i pocitem z halogenových bodových světel. Lze je použít jako bodové i univerzální osvětlení.

Hladký povrch

Toto bodové světlo LED je předurčeno pro dlouhou životnost a nabízí všechny nejnovější inovace v provedení z vysoce kvalitních materiálů. Představuje opravdu dokonalou volbu pro současná svítidla.

8718291789994

Specifikace

Charakteristika zářivky

- Tvar: Bodová
- Patice/závit: GU10
- Napětí: 220–240 V
- Stmívatelné: Ne

Spotřeba elektrické energie

- Příkon: 4,5 W
- Ekvivalentní příkon: 50 W
- Třída energetické účinnosti: A+
- Spotřeba energie na 1000 h: 4,5 kWh

Charakteristika světla

- Světelný výkon: 345 lumen
- Úhel paprsku: 36 stupňů
- Barva: Bílá
- Teplota barev: 3 000 K
- Světelný efekt/provedení: Bílá
- Index podání barev (CRI): 80
- Doba náběhu: < 0,5 s
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžitě rozsvícení plného světla
- Konzistence světla: 6 SDCM
- Jmenovitá intenzita centrálního paprsku: 700 cd

Odolnost

- Doba životnosti lampy: 15 000 hodin
- Počet cyklů zapnutí: 50 000
- Faktor poklesu světelného toku: 0,7
- Průměrná životnost (při 3 h/den): 15 let

Rozměry zářivky

- Výška: 55 mm
- Šířka: 50 mm

Další charakteristiky

- Obsah rtuti: 0 mg
- Účinnost: 0,6
- Proud lampy: 45 mA

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý výkon: 4,5 W
- Jmenovitý světelný tok: 345 lm
- Jmenovitá životnost: 15 000 hodin
- Jmenovitý úhel paprsku: 36 stupňů



Datum vydání 2015-11-20

Verze: 2.0.1

12 NC: 9290 011 15631

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com

** Údaj vychází z průměrného používání 3 hodiny denně
*** Tato žárovka splňuje předpisy EMC při použití v kombinaci s vysoce kvalitním elektronickým transformátorem, jako je například transformátor Philips CERTALINE 60. Výkon se může lišit podle toho, jaký transformátor se k činnosti žárovky používá.