

PHILIPS

Bodový zdroj 50 W,
PAR16 6× GU10

LED

4000 K

390 lm

15 000 h

Nestmívatelné



8718696764657



Nechte se pohltit studeným bílým světlem

Tento bodový zdroj Philips LED se vyznačuje jasným stmívatelným zaměřeným paprskem, výjimečně dlouhou životností a výraznými energetickými úsporami. Je ideální trvanlivou alternativou k 50W bodovým zdrojům s patičí GU10.

Vysoce kvalitní světlo

- Navrženo pro pohodlí vašich očí

Zvolte udržitelné řešení

- Ušetří až 80 % energie

Vysoce kvalitní LED svítidlo, které vydrží celá desetiletí

- Navrženo pro pohodlí vašich očí

Přednosti

Jemné světlo LED, příjemné pro oči



Není těžké pochopit, že nevhodné osvětlení může být pro oči namáhavé. Je-li světlo příliš jasné, oslňuje. Je-li příliš měkké, dochází k blikání. Nyní si můžete své prostředí jemně osvětlit světly LED, která jsou navržena, aby byla pro oči příjemná. Vytvoříte si tak ve svém domově dokonalé prostředí.

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.

Navrženo pro pohodlí vašich očí



Není těžké pochopit, že nevhodné osvětlení může být pro oči namáhavé. Je-li světlo příliš jasné, oslňuje. Je-li příliš měkké, dochází k blikání. Nyní si můžete své prostředí jemně osvětlit světly LED, která jsou navržena, aby byla pro oči příjemná. Vytvoříte si doma dokonalé prostředí.

Specifikace

Charakteristika zdroje

- Tvar: Bodový zdroj
- Tvar svítidla: Směřovatelný reflektorový zdroj
- Patice: GU10
- Typ skla: Čirá
- Stmívatelné: Ne
- Povrchová úprava žárovky: Číré
- Materiál žárovky: Sklo

Rozměry zářivky

- Výška: 5,4 cm
- Šířka: 5 cm

Design a provedení

- Materiál: Sklo

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: 36 stupňů
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota chromatičnosti: 4000 K
- Jmenovitý světelný tok: 390 lm
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla

Různé

- EyeComfort: Ano
- LED inovace: EyeComfort

Další charakteristiky

- Účinnost: 72 lm/W

Informace o balení

- Produktová řada: EyeComfort

Spotřeba elektrické energie

- Účinnost: 0,5
- Napětí: 220-240 V
- Příkon: 4,6 W
- Ekvivalentní příkon: 50 W
- Štítek energetické účinnosti (EEL): F

Rozměry a hmotnost výrobku

- Délka: 5,4 cm

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitá špičková intenzita: 770 cd

Technické údaje

- Frekvence: 50-60 Hz
- Registrační číslo databáze EPREL:
391859

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8718696764657
- Čistá hmotnost: 0,27 kg
- Hrubá hmotnost: 0,34 kg
- Výška: 11,5 cm
- Délka: 5,3 cm
- Šířka: 17,1 cm
- Číslo materiálu (12NC): 929001218233



Datum vydání: 2024-06-19
Verze: 0.833

© 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