

PHILIPS
LED
Svíčka
4 W (25 W)
E14
Teplá bílá
Nestmívatelné



8718696454695

Příjemné světlo, které neunavuje vaše oči

Nekvalitní osvětlení může namáhat oči. Je proto mnohem důležitější než kdy dříve, aby váš domov byl správně osvětlen. Svítidla LED od společnosti Philips při testování vyhovují přísným kritériím, díky kterým splňují naše požadavky EyeComfort†

Vysoce kvalitní světlo

- Zjistěte více o světle
- Navrženo pro pohodlí vašich očí
- Žádné viditelné blikání
- Opravdu teplé bílé světlo jako u žárovky
- Speciální design optiky vytváří jiskřivý světelný efekt

PHILIPS

Zvolte udržitelné řešení

- Bez UV a infračerveného záření
- Dlouhá životnost žárovek – až 15 let
- Lepší pro vaši peněženku i pro planetu

Vytvořte to správné osvětlení pro váš domov

- Dokonalé pro dekorativní svítidla

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.

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.

Žádné viditelné blikání

Rychlé blikání světla může být nepříjemné pro oči, způsobovat bolesti hlavy nebo dokonce vyvolat záchvat u osob trpících fotosenzitivní epilepsií. Blikání je nepříjemné a zbytečné. Diody LED mohou blikat z důvodu rychlé reakce na proud z předřadníku. Světla Philips LED jsou však navržena tak, aby kolísání výstupního proudu předřadníku bylo minimalizováno, což odstraňuje příčiny blikání. Proto je nevidíte, a to ani v náznaku.

Teplé bílé světlo jako u žárovky



Teplota barvy této žárovky je 2 700 K a navozuje tak hřejivou a klidnou atmosféru skvělou pro odpočinek. Tato 2 700K žárovka je ideální pro domácí osvětlení.

Jiskřivý efekt



Díky čirému a elegantnímu provedení spolu s inovativní technologií LED poskytuje tato dekorativní žárovka efekt hřejivého, jiskřivého světla, což dodá vaší domácí atmosféře na klidu.

Žádné ultrafialové nebo infračervené záření



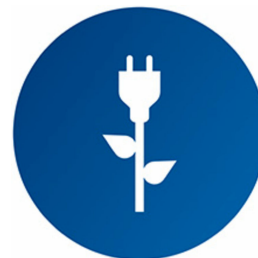
Světlo neobsahuje infračervenou složku, takže nevyzařuje teplo. Světlo neobsahuje ani ultrafialovou složku. Díky těmto dvěma vlastnostem světlo nezpůsobuje vyblednutí látky ani jiných předmětů.

Průměrná životnost 15 000 hodin



Díky životnosti až 15 000 hodin nemusíte měnit žárovky tak často a můžete si užívat perfektní řešení osvětlení až více než 15 let.

Ušetří až 80 % energie



V porovnání s klasickými žárovkami dosahuje technologie LED až 80% úspory. Zaplatí se a šetří peníze rok co rok. Pomáhá také chránit životní prostředí.

Dokonalé pro dekorativní svítidla

Moderní osvětlení LED svíček Philips pro použití v dekorativních svítidlech, jako jsou lustry, stropní ventilátory, osvětlovací lišty a sloupová svítidla.

Specifikace

Charakteristika zářivky

- Stmívatelné: Ne
- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: Nesměrová svíčka
- Patice: E14
- Technologie: LED
- Typ skla: Čirá

Rozměry zářivky

- Výška: 10,6 cm
- Hmotnost: 0,032 kg
- Šířka: 3,5 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

- Barevné podání světla: 6SDCM
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota barev: 2700 K
- Kategorie barvy světla: Teplá bílá
- Jmenovitý světelný tok: 250 lm
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla

Další charakteristiky

- Proud žárovky: 35 mA
- Obsah rtuti: 0 mg
- Účinnost: 62,5 lm/W

Informace o balení

- EAN: 8718696454695
- EOC: 871869645469501
- Název produktu: LED 25W B35 E14 WW CL ND SRT4

Spotřeba elektrické energie

- Spotřeba energie na 1000 h: 4 kW
- Účinník: 0.4
- Napětí: 220–240 V
- Příkon: 4 W
- Ekvivalentní příkon: 25 W
- Třída energetické účinnosti: A+

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitá životnost: 15 000 h
- Jmenovitý světelný tok: 250 lm
- Jmenovitý výkon: 4 W

Rozměry a hmotnost balení [LED 25W B35 E14 WW CL ND SRT4]

- Kus – SAP EAN/UPC: 8718696454695
- Pouzdro – EAN/UPC: 8718696728666
- Hrubá hmotnost EAN v systému SAP (kus): 0,050 kg
- Čistá hmotnost: 0,034 kg
- Výška v systému SAP (kus): 16,600 cm
- Délka v systému SAP (kus): 10,000 cm
- Šířka v systému SAP (kus): 3,700 cm

Rozměry a hmotnost balení [LED 25W B35 E14 WW CL ND RF 1BC/6]

- Kus – SAP EAN/UPC: 8718696454695
- Pouzdro – EAN/UPC: 8718696728734
- Hrubá hmotnost EAN v systému SAP (kus): 0,050 kg
- Čistá hmotnost: 0,034 kg
- Výška v systému SAP (kus): 16,600 cm
- Délka v systému SAP (kus): 10,000 cm
- Šířka v systému SAP (kus): 3,700 cm



Datum vydání: 2019-12-16
Verze: 0.472

© 2019 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenesse 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