

PHILIPS

Bodový zdroj

LED

2,9–20 W

GU5.3

Teplá bílá



8719514307605



Jasně a velmi kvalitní osvětlení LED

Bodová světla Philips LED vyzařují jasné soustředěné paprsky, mají dlouhou životnost a hodně s nimi ušetříte za energie.

Vysoce kvalitní světlo

- Žádné viditelné blikání
- Opravdu teplé bílé světlo jako u žárovky

Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Stejný tvar a velikost jako halogenový reflektor



Přednosti

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.

Nahrazuje halogenové bodové světlo



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

Specifikace

Charakteristiky

- Stmívatelné: Ne
- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: Směrovatelný bodový zdroj
- Patice: GU5.3
- Technologie: LED

Rozměry zářivky

- Výška: 4,6 cm
- Hmotnost: 0,04 kg
- Šířka: 5,1 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: 2700 K
- Kategorie barvy světla: Teplá bílá
- Jmenovitý světelný tok: 230 lm
- Doba náběhu: <0.5 s
- Doba zahřívání do 60 % světla: Okamžité rozsvícení plného světla
- Kód barvy: 827 | CCT of 2700K

Různé

- EyeComfort: Ano

Další charakteristiky

- Proud žárovky: 340 mA
- Účinnost: 79 lm/W

Informace o balení

- EAN: 8719514307605
- EOC: 871951430760500
- Název produktu: LED 20W MR16 WW 36D RF ND SRT4

Spotřeba elektrické energie

- Účinník: 0.6
- Napětí: 12V AC electronic V
- Příkon: 2,9 W
- Ekvivalentní příkon: 20 W
- Energy Efficiency Class: F

Rozměry a hmotnost výrobku

- Délka: 4,55 cm

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitý vyzařovací úhel: 36 stupňů
- Jmenovitá životnost: 15 000 h
- Jmenovitý světelný tok: 230 lm
- Jmenovitá špičková intenzita: 560 cd
- Jmenovitý výkon: 2.9 W

Technické údaje

- Frekvence: - Hz

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8719514307605
- Čistá hmotnost: 0,048 kg
- Hrubá hmotnost: 0,067 kg
- Výška: 12,700 cm
- Délka: 5,300 cm
- Šířka: 6,300 cm
- Číslo materiálu (12NC):
929002494555



Datum vydání: 2021-09-22
Verze: 0.103

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