

PHILIPS

Bodový zdroj
80 W PAR16 GU10

LED

2200–2700 K

575 lm

25 000 h

Stmívání



8718699774097



Světlo vytvoří ten správný okamžik

Svítilna LED Philips WarmGlow rozšiřují použití regulovatelných svítidel LED o nové možnosti – umožňují ztlumit osvětlení do teplých tónů tradičních svítidel. Z funkčního osvětlení prostoru tak můžete přejít k osvětlení, které navodí přívětivou a útulnou atmosféru.

Vysoce kvalitní světlo

- Opravdu teplé bílé světlo jako u žárovky

Světlo, nikoli pouhé osvětlení

- Stmívatelné

Přednosti

Teplé bílé světlo jako u žárovky

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

Stmívatelné

Tuto žárovku lze použít s většinou stmívačů k vytvoření požadované atmosféry pomocí plynulého ztmavování na 10 % plné úrovně světla. Informace o kompatibilitě

stmívatelnosti naleznete v tabulce. Ujistěte se, že tuto žárovku lze použít s vaším konkrétním stmívačem.

Specifikace

Charakteristika zdroje

- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: Směrovatelný reflektorový zdroj
- Patice: GU10
- Povrchová úprava žárovky: Čiré
- Stmívatelné: Ano
- Materiál světelného zdroje: Sklo

Odolnost

- Počet cyklů zapnutí: 50 000
- Nominální životnost: 25 000

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.

Obsahuje funkce/příslušenství navíc

- Integrované LED: Ano

Charakteristika světla

- Vyzařovací úhel: 36
- Index podání barev (CRI): 90
- Teplota chromatičnosti: 2200–2700 K
- Jmenovitý světelný tok: 575 lm
- Doba zahřívání do 60 % světla: 0.5
- Kód barvy: 922-927 | CCT of 2200K-2700K
- Měrný výkon (jmen.) (nom.): 92

Různé

- EyeComfort: Ano
- LED inovace: EyeComfort
- Zvláštní funkce: Stmívatelné, WarmGlow

Informace o balení

- EAN: 8718699774097
- EOC: 871869977409700
- Název produktu: LED CLA 80W GU10 CRI90 WW 36D WGD SRT4

Spotřeba elektrické energie

- Účinník: 0.88
- Napětí: 220–240 V
- Ekvivalentní příkon: 80
- Štítek energetické účinnosti (EEL): F
- Spotřeba energie: 6,2
- Spotřeba energie kWh/1000 h: 7

Rozměry a hmotnost výrobku

- Celková výška: 56 mm
- Celková délka: 56 mm
- Celková šířka: 50 mm

Jmenovité hodnoty

- Jmenovitá špičková intenzita: 950 cd

Technické údaje

- Frekvence: 50–60
- Technologie žárovky: LED
- Registrační číslo EPREL: 387456

Žárovka

- Upgradovatelný software: Ne

Podporované systémy

- Kompatibilní s funkcí Dynamických efektů: No
- Definovaná doba podpory: Nevztahuje se
- Kompatibilní operační systémy: Nevztahuje se
- Komunikační protokol: Nevztahuje se
- Kompatibilita se systémy třetích stran: Nevztahuje se

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8718699774097
- Čistá hmotnost: 0,05 kg
- Hrubá hmotnost: 0,07 kg
- Výška: 12,7 cm
- Délka: 5,3 cm
- Šířka: 6,3 cm



Datum vydání:
2026-05-30
Verze: 0.262

© 2026 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