

# PHILIPS

Běžná žárovka

Běžná reflektorová  
žárovka

60 W

Matná

Patice E27

871150004366578



## Barevný reflektor z lisovaného skla

Barevné svítidlo PAR je určeno ke slavnostnímu osvětlení a také pro restaurace, taneční sály, diskotéky, fontány a světelná představení „Son et Lumiere“. Díky voděodolné konstrukci z lisovaného skla je toto svítidlo vhodné pro vnitřní i venkovní použití.

### **Není vhodné pro osvětlení pokojů v domácnosti**

- Pro dekorativní barevné efekty

### **Zářivé barvy**

- Vysoce kvalitní povrch

### **Vhodné pro vnitřní i venkovní použití**

- Voděodolný barevný povrch

# Přednosti

## Pro dekorativní barevné efekty

Bohaté a syté barvy pro navození atmosféry

## Vysoce kvalitní povrch

Voděodolný barevný povrch

# Specifikace

## Charakteristika zdroje

- Patice: E27
- Stmívatelné: Ano
- Povrchová úprava žárovky: Matná

## Rozměry zářivky

- Výška: 104,5 mm
- Šířka: 63 mm

## Odolnost

- Nominální životnost: 1 000

## Charakteristika světla

- Aplikace: Bodové světlo
- Index podání barev (CRI): 100

## Vhodné osvětlení

- Tvar: NR63
- Napětí: 230 V

## Spotřeba elektrické energie

- Spotřeba energie: 60

## Jmenovité hodnoty

- Jmenovitá životnost: 1 000

## Technické údaje

- Stmívatelné: Ano
- Patice krytky: E27

## Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8711500043665
- Čistá hmotnost: 25,97 g
- Hrubá hmotnost: 38,17 g
- Výška: 10,5 cm
- Délka: 6,2 cm
- Šířka: 6,2 cm



Datum vydání: 2025-09-17  
Verze: 0.743

© 2025 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenese 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](http://www.lighting.philips.com)