

PHILIPS

Лампа
розжарювання

Рефлекторна лампа
розжарювання

40 Вт

Матовий

Цоколь E14

871150005415978



Рефлектор з кольорового пресованого скла

Кольорові світильники з параболічним алюмінізованим відбивачем (PAR) призначені для освітлення святкових подій, а також для використання в ресторанах, на танцювальних майданчиках, у дискотеках, фонтанах та світлозвукових шоу. Завдяки використанню пресованого скла та водонепроникній конструкції ця лампа ідеально підходить для використання в приміщеннях та на вулиці.

Не підходить для освітлення кімнат в домі

- Для декоративних кольорних ефектів

Найчистіші кольори

- Високоякісне покриття

Підходить для використання як в приміщеннях, так і на дворі

- Водонепроникне кольорове покриття

Найважливіше

Для декоративних колірних ефектів

Багаті, насичені кольори утворюють кращу атмосферу

Високоякісне покриття

Водонепроникне кольорове покриття

Характеристики

Характеристики лампи

- Можливість регулювання яскравості:
Так
- Цоколь: E14

Розміри лампи

- Висота: 86 mm
- Ширина: 50 mm

Надійність

- Номінальний термін експлуатації:
1 000 година (-н)

Характеристики світла

- Застосування: Спрямоване освітлення

Підходить для світильників

- Форма: NR50
- Напруга: 230

Споживання енергії

- Потужність (Вт): 40 W

Розміри та вага в упаковці

- EAN/UPC – виріб: 8711500054159
- Вага нетто: 17,100 g
- Вага брутто: 24,600 g
- Висота: 8,600 cm
- Довжина: 5,000 cm
- Ширина: 5,000 cm
- Артикул (12NC): 923338544203



Дата виходу: 2022-07-30
Версія: 0.568

© 2022 Signify Holding. Усі права захищено. Компанія Signify не дає будь-яких запевнень, пояснень чи гарантій щодо точності або повноти інформації, що міститься в цьому документі, і не несе відповідальності за будь-які дії щодо цього. Інформацію, представлену в даному документі, не слід розглядати як будь-яку комерційну пропозицію. Вона не є частиною будь-якої пропозиції або контракту, якщо інше не обумовлено Signify. Philips та емблема на щиті Philips — це зареєстровані торговельні марки, що належать компанії Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com