

Halogen-Reflektorlampe PAR 64 203x95mm

Artikel-Nr.: 82579

Halogen-Reflektorlampe PAR64, GX16d, Ansi-Code CP86/VNSP, für Bühne und Studio. Scharf begrenzter Lichtkegel, Farbfolienschonend, gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas, für prof...

Energieeffizienzklasse: EOL



| | |
|--|-----------------------------|
| Lampenleistung: | 500 W |
| Lampenspannung: | 240...240 V |
| Lampenform: | PAR Reflektor |
| Sockel: | GX16d |
| Ausstrahlungswinkel: | 15 ° |
| Lichtstärke: | 240000 cd |
| Farbtemperatur: | 3200 K |
| Durchmesser: | 203 mm |
| Gesamtlänge: | 95 mm |
| Reflektorart: | aluminiumbeschichtetes Glas |
| UV-Schutz: | nein |
| Trafo integriert: | nein |
| Cool Beam: | ja |
| Ausführung: | Spot |
| Infrarottechnik: | nein |
| Farbe: | weiß |
| Energieeffizienzklasse: | G |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 500 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 300 h |
| Lampenbezeichnung: | PAR64 |

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:20:51



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de