CLEO Halogenmetalldampflampe 16x104mm, R7s 400W CLEO HPA 400-30SD

Artikel-Nr. 68522







Lampenleistung: 400 W
Lampenspannung: 230 - 230 V
Sockel: R7s

UV-Schutz: Nein

Lampenform: Röhre, zweiseitig gesockelt

Brennstellung: beliebig Durchmesser: 16 mm Gesamtlänge: 104 mm Externes Zündgerät erforderlich: Ja Externes Vorschaltgerät erforderlich: Ja Geschlossene Leuchte erforderlich: Ja Solariumlampe: Ja Farbe: sonstige Ausführung: klar Beschichtet: Nein Mittlere Nennlebensdauer: 800 h

CLEO Halogenmetalldampflampe 16x104mm Universell einsetzbarer 400W-Hochdruckstrahler, sehr hohe Leistung, lange Nutzlebensdauer, kompatibel zu vielen anderen Strahlern, zweiseitiger Stecksockel, Nennleistung 400W - belastbar bis 500W, Nutzlebensdauer 600 Stunden. 400W-Strahler mit beidseitigen R7s-Sockel und 105mm Länge (+/- 2mm) finden in nahezu allen Heimsolarien (ausgenommen PHILIPS-Solarien) mit integriertem Hochdruck-Gesichtsbräuner Verwendung.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:01:05

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

