## CLEO Halogenmetalldampflampe 22x104mm, R7s 400W CLEO HPA 400-30S

Artikel-Nr. 68521







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

UV-Schutz: Nein

Lampenform: Röhre, zweiseitig gesockelt

Brennstellung: beliebig Durchmesser: 22 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 22x104mm Der bekannte Goldstrahler von Philips: 500W-Hochdrucksstrahler, sehr hoch belastbar in Bezug auf Leistungsinput und Wärme, lange Nutzlebensdauer, kompatibel zu vielen anderen Strahlern, zweiseitiger Stecksockel, Nennleistung 400W - problemlos belastbar bis 500W, Nutzlebensdauer max. 800 Stunden, Einbaulänge 104 mm. 400W-Strahler mit beidseitigen R7s-Sockel und 104mm 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

Seite 1

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.

