

Infrarotheizstab Länge 355mm, SK15 235V 2000W gold

Artikel-Nr. 29009



www.sh-licht.de

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Lampenleistung: | 2000 W |
| Lampenspannung: | 235 - 235 V |
| Lichtstrom: | 450 lm |
| Socket: | sonstige |
| Lampenform: | Röhre, zweiseitig gesockelt |
| Gedrehtes Glas: | Nein |
| Durchmesser: | 11 mm |
| Gesamtlänge: | 355 mm |
| UV-Schutz: | Nein |
| Brennstellung: | beliebig |
| Infrarottechnik: | Ja |
| Ausführung: | sonstige |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 5000 h |

Infrarotheizstab Länge 355mm Infrarotheizstab SK15, gold, Typ 15005Z. Speziell für technische Anwendungen entwickelte kurzwellige Halogen-Infrarotstrahler. Durch die Verwendung des für Infrarotstrahlung hochtransparenten Quarzglas wird die im kurzwelligen Infrarotbereich erzeugte Wärmeleistung mit geringsten Verlusten emittiert. Einsatz in der Kunststoffverarbeitung, Papier- und Druckindustrie, Lacktrocknung, Bandstahlbeschichtung oder Gastronomie.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 07:58:24

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.