## Infrarotheizstab Länge 353mm, SK15 240V 2000W mit Reflektor

Artikel-Nr. 29003







2000 W Lampenleistung: Lampenspannung: 240 - 240 V Lampenform: sonstige sonstige Sockel: Farbtemperatur: 2450 K Durchmesser: 11 mm Gesamtlänge: 353 mm Reflektorart: sonstige UV-Schutz: Nein Trafo integriert: Nein Cool Beam: Nein Infrarottechnik: Ja

Infrarotheizstab Länge 353mm Infrarotheizstab SK15, klar, Typ 13213Z98 mit Reflektor. Speziell für technische Anwendungen entwickelte kurzwellige Halogen-Infrarotstrahler. Durch die Verwendung des für Infrarotstrahlung hochtransparenten Quarzglases wird die im kurzwelligen Infrarotbereich erzeugte Wärmeleistung mit geringsten Verlusten emittiert. Einsatz in der Kunstsoffverarbeitung, 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.

