

Infrarot Wärmestrahler PAR38 122x136mm, E27 230V 100W Rotfilter

Artikel-Nr. 29500



www.sh-licht.de

| | |
|-----------------------|-------------|
| Lampenleistung: | 100 W |
| Lampenspannung: | 230 - 230 V |
| Sockel: | E27 |
| Ausstrahlungswinkel: | 25 ° |
| Reflektorart: | Flood |
| Reflektorfarbe: | Silber |
| Farbe: | rot |
| Durchmesser: | 122 mm |
| Gesamtlänge: | 136 mm |
| Spezielle Anwendung: | Infrarot |
| Cool Beam: | Nein |
| Neodym-Lampe: | Nein |
| Typenbezeichnung PAR: | 38 |

Infrarot Wärmestrahler PAR38 122x136mm Infrarot Wärmestrahler PAR 38 E27 mit Rotfilter. Sofortige Wärme nur wo und wann sie benötigt wird. 30% zusätzliche Energieeinsparung mit PAR dank einzigartigem Reflektorsystem. Einfache und sichere Wärmequelle ohne Glasbruchgefahr. 90% der Energie wird als Infrarotwärme abgestrahlt. Leistungsmerkmale: Robuste Konstruktion der Infrarot-Reflektoren aus gehärtetem Glas. Reflektorform ermöglicht die zielgenaue Anwendung konzentrierter Wärme. Die PAR38 verfügt über einen vollständig versiegelten Reflektor und bietet dadurch eine hohe Effizienz. Geringer Wartungsaufwand dank langer Lebensdauer der Infrarotlampen Rotfarbige Lampen zur Reduzierung von Blendung und Lichtabstrahlung im sichtbaren Spektralbereich.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig
Lebensdauer (h): 5000

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:58:25

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.