

Infrarot Wärmestrahl器 PAR38 122x136mm, E27 230V 175W Rotfilter

Artikel-Nr. 29501



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	175 W
Lampenspannung:	230 - 230 V
Sockel:	E27
Ausstrahlungswinkel:	35 °
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 Wärmestrahl器 PAR38 122x136mm Infrarot Wärmestrahl器 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.