Datenblatt



Reflektorlampe PAR38 122x140 mm E27 230V 80W rot flood

Artikel-Nr.: 41631

Reflektorlampe PAR38 122x140 mm Lampe aus hitzebeständigem Borosilikatglas, für Innen- und Außenbereich, deutlich besserer Effizienz als Weichglas-Ausführungen, wetterbeständig, farbiges Frontglas, zur Anstrahlung von Werbetafeln, Fassaden ...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Allgebrauchsglühlampe mit Reflektor

Lampenleistung:	80 W
Lampenspannung:	230 V
Sockel:	E27
Ausführung:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	30 °
Reflektorart:	Flood
Reflektorfarbe:	Silber
Farbe:	rot
Durchmesser:	122 mm
Gesamtlänge:	140 mm
Spezielle Anwendung:	sonstige
Cool Beam:	nein
Neodym-Lampe:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	80 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	PAR38

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





