Datenblatt



Reflektorlampe PAR38 122x140 mm

Artikel-Nr.: 41634

Lampe aus hitzebeständigem Borosilikatglas, PAR Lampen mit deutlich besserer Effizienz als Weichglas-Ausführungen, Geeignet auch für Außenbeleuchtungen, wetterbeständig, Farbiges F...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	80 W
Lampenspannung:	230230 V
Sockel:	E27
Ausführung:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	30 °
Reflektorart:	Flood
Reflektorfarbe:	Silber
Farbe:	blau
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: 03.05.2020 07:41:13





