

## Halogenglühlampe 50x53mm, GU10 240V 50W 35° Alu-Reflektor mit Frontglas

Artikel-Nr. 42102

Lampenleistung:	50 W
Lampenspannung:	240 - 240 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	GU10
Ausstrahlungswinkel:	35 °
Lichtstärke:	1100 cd
Farbtemperatur:	2900 K
Durchmesser:	50 mm
Gesamtlänge:	53 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	Nein
Trafo integriert:	Nein
Cool Beam:	Ja
Typenbezeichnung PAR:	16
Ausführung:	Flood
Infrarottechnik:	Nein



Halogenglühlampe 50x53mm Hochvolt Halogenglühlampe mit ALU-Reflektor, GU10, Abstrahlwinkel 35°, mit Frontglas, zum Einsatz in neuen Hochvolt-Systemen und Einbaustrahlern.

Energieeffizienzklasse: D  
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 50

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:07:03



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.