

Scharnberger+Has. Halogenlampe JDR 50,67x75mm 13033

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1321882
EAN	4034451130333
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	13033
Hersteller-Typ	13033
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Hochvolt-Halogenlampe mit Reflektor



Technische Informationen

Lampenleistung	50W
Lampenspannung	240...240V
Lampenform	
Sockel	
Ausstrahlungswinkel	40°
Durchmesser	50.67mm
Gesamtlänge	75mm
Reflektorart	
UV-Schutz	
Trafo integriert	
Cool Beam	
Typenbezeichnung PAR	
Ausführung	
Infrarottechnik	

Scharnberger+Has.

Halogenlampe JDR 50,67x75mm 13033 Lampenleistung 50W, Lampenspannung 240 ...

240V, Lampenform R-Kolben/Reflektorlampe, Sockel E27, Ausstrahlungswinkel 40°, Durchmesser 50,67mm, Gesamtlänge 75mm, Reflektorart aluminiumbeschichtetes Glas, UV-Schutz, Trafo integriert, Cool Beam, Typenbezeichnung PAR 16, Ausführung Spot,

[Scharnberger+Has. Halogenlampe JDR 50,67x75mm 13033 online kaufen](#)

