

Scharnberger+Has. Halogenlampe 50x79mm 13122

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1322072
EAN	4034451131224
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	13122
Hersteller-Typ	13122
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Hochvolt-Halogenlampe mit Reflektor



Technische Informationen

Lampenleistung	40W
Lampenspannung	230...230V
Lampenform	
Sockel	
Ausstrahlungswinkel	25°
Lichtstärke	950cd
Farbtemperatur	2700K
Durchmesser	50mm
Gesamtlänge	79mm
Reflektorart	
UV-Schutz	
Trafo integriert	
Cool Beam	
Typenbezeichnung PAR	
Ausführung	
Infrarottechnik	

Scharnberger+Has.

Halogenlampe 50x79mm 13122 Lampenleistung 40W, Lampenspannung 230 ...

230V, Lampenform PAR Reflektor, Sockel E14, Ausstrahlungswinkel 25°, Lichtstärke 950cd, Farbtemperatur 2700K, Durchmesser 50mm, Gesamtlänge 79mm, Reflektorart aluminiumbeschichtetes Glas, UV-Schutz, Trafo integriert, Typenbezeichnung PAR 16, Ausführung Spot,

[Scharnberger+Has. Halogenlampe 50x79mm 13122 online kaufen](#)

