

Scharnberger+Has. Halogen-Metalldampf Lampe 132mm 82074

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324874
EAN	4034451820746
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	82074
Hersteller-Typ	82074
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Halogen-Metalldampf Lampe ohne Reflektor

Technische Informationen

Lampenleistung	150W
Lampenspannung	95...95V
Lichtstrom	12000lm
Sockel	
UV-Schutz	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4200K
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Lampenlichtausbeute	80lm/W
Lampenform	
Brennermaterial	
Brennstellung	
Durchmesser	22mm
Gesamtlänge	132mm
Externes Zündgerät erforderlich	
Externes Vorschaltgerät erforderlich	
Geschlossene Leuchte erforderlich	
Solariumlampe	
Farbe	
Ausführung	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	8000h

Scharnberger+Has.

Halogen-Metalldampf Lampe	132mm	82074	Lampenleistung	150W,
Lampenspannung 95 ...				



95V, Lichtstrom 12000lm, Sockel RX7s-24, UV-Schutz, Farbwiedergabestufe 70-79 (Klasse 2A), Farbtemperatur 4200K, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Lampenlichtausbeute 80lm/W, Lampenform Röhre, zweiseitig gesockelt, Brennermaterial Quarz, Brennstellung h45, Durchmesser 22mm, Gesamtlänge 132mm, Externes Zündgerät erforderlich, Externes Vorschaltgerät erforderlich, Geschlossene Leuchte erforderlich, Farbe ohne, Ausführung klar, Energieeffizienzklasse A, Mittlere Nennlebensdauer 8000h,

[Scharnberger+Has. Halogen-Metaldampf Lampe 132mm 82074 online kaufen](#)

