

## Scharnberger+Has. Natriumdampfhochdrucklampe 39x156mm 82092

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324881
EAN	4034451820920
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	82092
Hersteller-Typ	82092
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Natriumdampf-Hochdrucklampe

### Technische Informationen

Lampenleistung	70W
Lichtstrom	6600lm
Sockel	
Lampenform	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	2100K
Lampenlichtausbeute	94lm/W
Externes Zündgerät erforderlich	
Externes Vorschaltgerät erforde	
Quecksilberfrei	
Gesamtlänge	156mm
Durchmesser	39mm
Pflanzenbelichtung	
Ausführung	
Beschichtet	
Ersatz für Quecksilberdampfampe	
Mittlere Nennlebensdauer	28500h

Scharnberger+Has.

Natriumdampfhochdrucklampe 39x156mm 82092 Lampenleistung 70W, Lichtstrom 6600lm, Sockel E27, Lampenform Röhre, einseitig gesockelt, Farbwiedergabestufe 20-39 (Klasse 4), Farbtemperatur 2100K, Lampenlichtausbeute 94lm/W, Externes Zündgerät erforderlich, Externes Vorschaltgerät erforderlich, Quecksilberfrei, Gesamtlänge 156mm, Durchmesser 39mm, Ausführung klar, Ersatz für Quecksilberdampfampe, Mittlere Nennlebensdauer 28500h,



[Scharnberger+Has. Natriumdampfhochdrucklampe 39x156mm 82092 online](#)

[kaufen](#)

