

## Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T5 16x1449mm 68158

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324471
EAN	4034451681583
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68158
Hersteller-Typ	68158
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

### Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	35W
Lichtstrom	2500lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	5800K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	70.4lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	16mm
Länge	1449mm
Interner Reflektor	
Farbe	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Starterloser Betrieb	
Vollspektrumlampe	
Geeignet für Ex-Leuchten	
Geeignet für Notlicht	
Doppelwandig	
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	24000h

Scharnberger+Has.



Leuchtstofflampe T5 16x1449mm 68158 Lichtstrom 2500lm, Mittlere Nennlebensdauer 24000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 35W, Sockel G5, Farbwiedergabestufe 90-100 (Klasse 1A), Farbtemperatur 5800K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 70,4lm/W, Lichtfarbe 958, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 16mm, Länge 1449mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein, Vollspektrumlampe,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T5 16x1449mm 68158 online kaufen](#)

