

## Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T2 6x308mm 43923

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1323201
EAN	4034451439238
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	43923
Hersteller-Typ	43923
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

### Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	8W
Lichtstrom	450lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	6000K
Lampenform	
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	6mm
Länge	308mm
Interner Reflektor	
Farbe	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Starterloser Betrieb	
Vollspektrumlampe	
Geeignet für Ex-Leuchten	
Geeignet für Notlicht	
Doppelwandig	
Für Anwendung bei niedrigen T	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	8000h

Scharnberger+Has.



Leuchtstofflampe T2 6x308mm 43923 Lichtstrom 450lm, Mittlere Nennlebensdauer 8000h, Energieeffizienzklasse B, Lampenleistung 8W, Sockel sonstige, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 6000K, Lampenform Stab, Lichtfarbe 860, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 6mm, Länge 308mm, Farbe sonstige, Anwendung allgemein,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T2 6x308mm 43923 online kaufen](#)

