

## Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T8 26x818mm 68722

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324772
EAN	4034451687226
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68722
Hersteller-Typ	68722
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

### Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	25W
Lichtstrom	2100lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	6500K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	84lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	26mm
Länge	818mm
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	20000h

Scharnberger+Has.



Leuchtstofflampe T8 26x818mm 68722 Lichtstrom 2100lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 25W, Sockel G13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 6500K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 84lm/W, Lichtfarbe 865, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 26mm, Länge 818mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T8 26x818mm 68722 online kaufen](#)

