

Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe U-Form T8 26x765mm 68802

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324775
EAN	4034451688025
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68802
Hersteller-Typ	68802
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	58W
Lichtstrom	5250lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	3000K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	90.5lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	26mm
Länge	765mm
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	5000h

Scharnberger+Has.



Leuchtstofflampe U-Form T8 26x765mm 68802 Lichtstrom 5250lm, Mittlere Nennlebensdauer 5000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 58W, Sockel 2G13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 3000K, Lampenform U, Lampenlichtausbeute 90,5lm/W, Lichtfarbe 830, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 warm

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe U-Form T8 26x765mm 68802 online](#)

[kaufen](#)

