

Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T8 26x1500mm 63208

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324294
EAN	4034451632080
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	63208
Hersteller-Typ	63208
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	58W
Lichtstrom	4300lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	6500K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	74.1lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	26mm
Länge	1500mm
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 26x1500mm 63208 Lichtstrom 4300lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 58W, Sockel G13, Farbwiedergabestufe 90-100 (Klasse 1A), Farbtemperatur 6500K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 74,1lm/W, Lichtfarbe 965, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 26mm, Länge 1500mm, Farbe ohne, Anwendung sonstige,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T8 26x1500mm 63208 online kaufen](#)

