

Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T5 16x549mm 68091

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324424
EAN	4034451680913
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68091
Hersteller-Typ	68091
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	24W
Lichtstrom	1400lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	5800K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	62.2lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	16mm
Länge	549mm
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 16x549mm 68091 Lichtstrom 1400lm, Mittlere Nennlebensdauer 24000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 24W, Sockel G5, Farbwiedergabestufe 90-100 (Klasse 1A), Farbtemperatur 5800K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 62,2lm/W, Lichtfarbe 958, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 16mm, Länge 549mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein, Vollspektrumlampe,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T5 16x549mm 68091 online kaufen](#)

