

Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T5 16x549mm 68208

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324494
EAN	4034451682085
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68208
Hersteller-Typ	68208
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	24W
Lichtstrom	1750lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4000K
Lampenform	
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 T	
Mittlere Nennlebensdauer	24000h

Scharnberger+Has.

Leuchtstofflampe T5 16x549mm 68208 Lichtstrom 1750lm, Mittlere



Nennlebensdauer 24000h, Lampenleistung 24W, Sockel G5, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4000K, Lampenform Stab, Lichtfarbe 840, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Rohrdurchmesser 16mm, Länge 549mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T5 16x549mm 68208 online kaufen](#)

