

Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe Ringform T5 16x228mm 68810

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324783
EAN	4034451688100
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68810
Hersteller-Typ	68810
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe



Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	22W
Lichtstrom	1600lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	6500K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	72.7lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	16mm
Länge	228mm
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	10000h

Scharnberger+Has.

Leuchtstofflampe Ringform T5 16x228mm 68810 Lichtstrom 1600lm, Mittlere Nennlebensdauer 10000h, Energieeffizienzklasse B, Lampenleistung 22W, Sockel 2GX13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 6500K, Lampenform Ring, Lampenlichtausbeute 72,7lm/W, Lichtfarbe 865, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 16mm, Länge 228mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe Ringform T5 16x228mm 68810 online](#)

[kaufen](#)

