

Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T8/T12 38x590mm 68389

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324602
EAN	4034451683891
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68389
Hersteller-Typ	68389
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	18W
Lichtstrom	1200lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	6500K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	66.7lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	38mm
Länge	590mm
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/T12 38x590mm 68389 Lichtstrom 1200lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 18W, Sockel G13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 6500K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 66,7lm/W, Lichtfarbe 865, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 38mm, Länge 590mm, Farbe ohne, Anwendung Kühlraum, Doppelwandig, Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen,

[Scharnberger+Has. Leuchtstofflampe T8/T12 38x590mm 68389 online kaufen](#)

