

Radium Lampenwerk Leuchtstofflampe ws NL-T8/LR 36W/840/G13

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1302838
EAN	4008597136559
Hersteller	Radium Lampenwerk
Hersteller-ArtNr	311 13655
Hersteller-Typ	NL-T8/LR 36W/840/G13
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	36W
Lichtstrom	3300lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4000K
Lampenform	
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	26mm
Länge	1200mm
Interner Reflektor	
Farbe	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Vollspektrumlampe	
Doppelwandig	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	50000h



Radium Lampenwerk Leuchtstofflampe ws NL-T8/LR 36W/840/G13 Lichtstrom 3300lm, Mittlere Nennlebensdauer 50000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 36W, Sockel G13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4000K, Lampenform Stab, Lichtfarbe 840, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Rohrdurchmesser 26mm, Länge 1200mm, Farbe sonstige, Anwendung allgemein,

[Radium Lampenwerk Leuchtstofflampe ws NL-T8/LR 36W/840/G13 online](#)

[kaufen](#)

