

Radium Lampenwerk Leuchtstofflampe Ringform NL-T9 22W/840C/G10Q

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1318045
EAN	4008597183614
Hersteller	Radium Lampenwerk
Hersteller-ArtNr	31218361
Hersteller-Typ	NL-T9 22W/840C/G10Q
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe



Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	22W
Lichtstrom	1350lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4000K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	61lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	29mm
Ringdurchmesser	216mm
Interner Reflektor	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Geeignet für Ex-Leuchten	
Geeignet für Notlicht	
Doppelwandig	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	15000h

Radium Lampenwerk Leuchtstofflampe Ringform NL-T9 22W/840C/G10Q
Lichtstrom 1350lm, Mittlere Nennlebensdauer 15000h, Energieeffizienzklasse B,
Lampenleistung 22W, Sockel G10q, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B),
Farbtemperatur 4000K, Lampenform Ring, Lampenlichtausbeute 61lm/W,
Lichtfarbe 840, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K,

Rohrdurchmesser 29mm, Ringdurchmesser 216mm, Anwendung allgemein,
Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 26,93kWh,

[Radium Lampenwerk Leuchtstofflampe Ringform NL-T9 22W/840C/G10Q online](#)

[kaufen](#)

