

Philips Lampen Leuchtstofflampe 4W 4100K G5 TL Mini 4W 33-640

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1314130
EAN	8711500615688
Hersteller	Philips Lighting PLS
Hersteller-ArtNr	61568827
Hersteller-Typ	TL Mini 4W 33-640
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	4W
Lichtstrom	140lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4100K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	35lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	16mm
Länge	150.1mm
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	5000h



Philips Lampen Leuchtstofflampe 4W 4100K G5 TL Mini 4W 33-640 Lichtstrom

140lm, Mittlere Nennlebensdauer 5000h, Energieeffizienzklasse B, Lampenleistung 4W, Sockel G5, Farbwiedergabestufe 60-69 (Klasse 2B), Farbtemperatur 4100K, Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 35lm/W, Lichtfarbe 640, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Rohrdurchmesser 16mm, Länge 150,1mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein, Schnellstart, Die kleine, kompakte Leuchtstofflampe TL Mini ermöglicht mit kleinen Abmessung ein minimalistisches Leuchtendesign und den Betrieb mit Gleichstrom bei niedriger Spannung (Notstrom).

Sie ist ideal für Anwendungen geeignet, bei denen Farbwiedergabe und Lichtausbeute eine untergeordnete Rolle spielen, wie Orientierungs-, Signal- und Notbeleuchtung.

[Philips Lampen Leuchtstofflampe 4W 4100K G5 TL Mini 4W 33-640 online](#)

[kaufen](#)

