

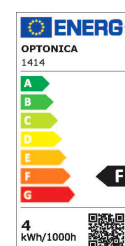
Artikel-Nr. **1414**

**4W LED FILAMENT E14 C35 Gedrehte  
Windstoßkerze Glas 400 Lumen  
Warmweiß**



## Technische Daten:

Artikel Nr.	1414
Form	Kerze Filament
Wattleistung	4W
Betriebsspannung	AC 220-240V
Wattleistung Standardlampe	35W
Nennlichtstrom	400lm
Fassung/Socket	E14
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700K
Mittlere Lebensdauer	ca. 25000 Stunden
Startzeit	<1s
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100000
Abstrahlwinkel	300°
Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Material	Glas
Produktgröße	Ø 35 x L 120 mm



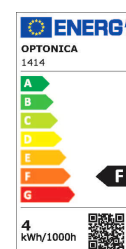
Artikel-Nr. **1414**

**4W LED FILAMENT E14 C35 Gedrehte  
Windstoßkerze Glas 400 Lumen  
Warmweiß**



**Sicherheitszertifikat**

IP20; CE & RoHS



**OPTONICA LED GmbH** | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich  
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | [office@optonicaled.at](mailto:office@optonicaled.at)