

## Leuchtstofflampe T5 16x136mm, G5 F4T5/CW 4W Hellweiß

Artikel-Nr. 44152



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	4 W
Lichtstrom:	140 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabestufe:	60-69 (Klasse 2B)
Farbtemperatur:	4000 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	31.1 lm/W
Lichtfarbe:	640
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	neutral 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	136 mm
Interner Reflektor:	Nein
Farbe:	ohne
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	Nein
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Nein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Vollspektrumlampe:	Nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Energieeffizienzklasse:	B
Mittlere Nennlebensdauer:	8000 h

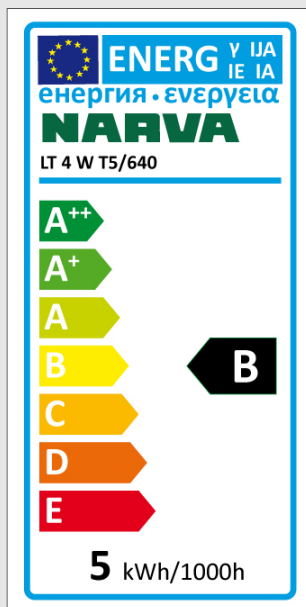
Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Leuchtstofflampe T5 16x136mm Leuchtstofflampe T5 Standard, 16mm Durchmesser, G5, hellweiß

Energieeffizienzklasse: B  
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 5  
Quecksilbergehalt (mg): 5  
Farbwiedergabeindex (Ra): 60  
Lichtstromerhalt: 58  
Lebensdauer (h): 8000

Letzte Aktualisierung am: 16.12.2014 08:24:49



Seite 2

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.